

MOTOBÉCANE



MOTOCONFORT



PIÈCES DÉTACHÉES

Mobylette

SÉRIE 40



Types 40 - 40 T
40 S - 40 L
40 TS - 40 TL
40 VS - 40 VL

**Ce catalogue annule et remplace le précédent Série 40 - 40 T
en votre possession. Édition de Juin 70**

Tobac Online

NOTES GÉNÉRALES

PRIX

Les prix appliqués sont en vigueur le jour de la livraison sans qu'aucune indication antérieure puisse être invoquée comme un engagement.

En conséquence, les prix portés aux tarifs en vigueur ne sont donnés qu'à titre indicatif et peuvent être modifiés à tout moment sans préavis, suivant les cours de matières premières.

EXPÉDITIONS

Sauf ordre contraire, toutes nos expéditions sont faites, compte tenu de la valeur de la marchandise, en grande vitesse ou postales suivant le mode le plus économique et le plus rapide.

- Les frais de port et emballage sont toujours à la charge du destinataire.
- Les emballages ne sont jamais repris.

Quel que soit le mode de transport utilisé, nos marchandises voyagent aux risques et périls du destinataire. Nous déclinons donc toute responsabilité en cas de perte ou avarie. En conséquence, nous recommandons à nos clients de vérifier très attentivement leurs colis et d'en contrôler le poids avant d'en prendre livraison, afin de faire, le cas échéant, les réserves nécessaires vis-à-vis du transporteur.

DÉLAIS

Toute commande de pièces détachées établie correctement comme indiqué en fin de catalogue, sera livrée dans un délai très court. Toutefois, en ce qui concerne les pièces de fabrication ancienne hors-série, nous ne pouvons fixer le délai. Par ailleurs tout retard de livraison, quels qu'en soient les motifs et les conséquences pour le demandeur, ne pourra donner lieu à des dommages ou intérêts.

RETOURS

Les marchandises en retour éventuel doivent nous être adressées franco de port à domicile après avis préalable. Aucune marchandise ne sera reprise sans l'indication exacte du numéro de facture.

Aucune réclamation ne sera prise en considération passé un délai de huit jours suivant la réception.

CONDITIONS DE GARANTIE

1° La garantie de nos machines est de six mois. Elle se limite exclusivement au remplacement ou à la remise en état, à notre convenance, des pièces reconnues par notre Service Technique comme étant défectueuses au point de vue fabrication ou défaut de matière. Cette garantie ne peut entraîner aucune responsabilité de notre part, à raison des accidents de personnes ou de choses ayant pu résulter de tels vices ou défauts.

2° Les frais de main-d'œuvre relatifs aux démontages, remontages et essais, de même ceux d'entretien et de port aller et retour, restent à la charge du client. Par ailleurs, nous ne participons pas, et en aucun cas, aux frais et conséquences dus à l'immobilisation du véhicule.

3° Les échanges et les remises en état au titre de la garantie ne peuvent avoir la conséquence de prolonger la durée de celle-ci.

4° Ne bénéficieront pas de la garantie telle que définie ci-dessus :

- les machines transformées, modifiées ou réparées en dehors des Ateliers de nos Agents officiels,
- les machines réparées à l'aide de pièces autres que d'origine,
- les machines qui n'auraient pas été lubrifiées conformément à la notice d'entretien.

5° En ce qui concerne les organes et accessoires qui ne sont pas de notre fabrication (roulements, pneus, etc.), la garantie se limite intégralement à celle du fournisseur intéressé.

6° Les ressorts, lampes, verres, commandes (câbles et gaines) et bougies ne sont ni garantis ni échangés.

NOTA. - Un manque de graissage, même momentané, soit par insuffisance, soit par l'emploi d'huile de mauvaise qualité, ainsi qu'une période de rodage effectuée en de mauvaises conditions de même qu'une utilisation anormale de la machine, sont les causes principales de perte du bénéfice de garantie.

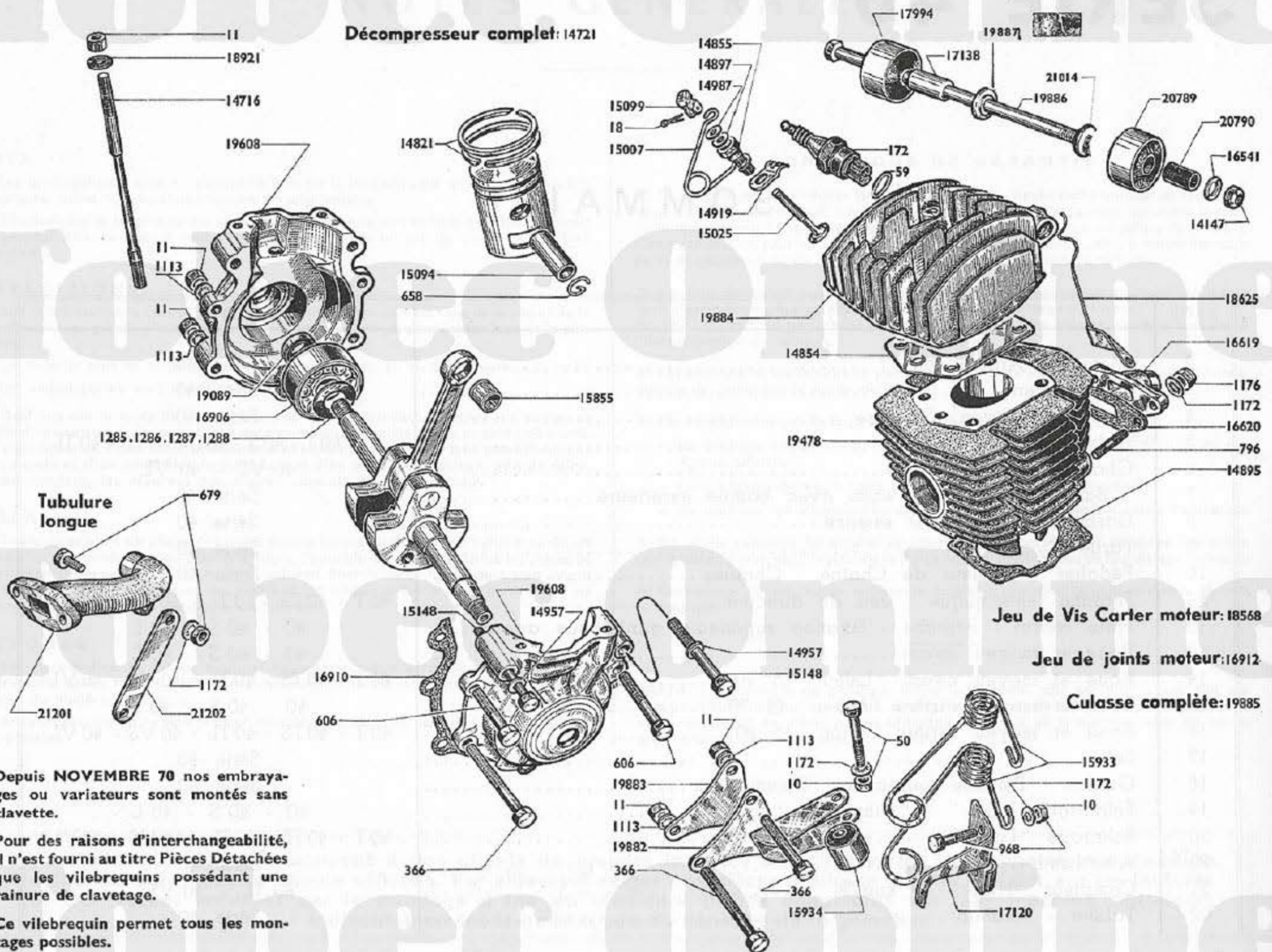
Nous recommandons instamment à nos clients de prendre la pièce détachée et de faire réparer leur machine exclusivement chez nos agents officiels. Par ailleurs d'exiger des pièces d'origine (à faire certifier sur les factures qui leur seront remises) car le montage d'une ou plusieurs pièces adaptables sur leur machine entraînera indiscutablement la perte totale du bénéfice de la garantie.

SOMMAIRE

PAGE	DÉSIGNATION	TYPE
2	Moteur - Articulation	Série 40
3	Échappement	Série 40
4	Appariage Piston - Cylindre	Série 40
5	Embrayage "Dimoby"	40 - 40 T - 40 S - 40 L - 40 TS - 40 TL
6	Changement de vitesses	40 VS - 40 VL
7	Volant magnétique 8 watts avec bobine extérieure	Série 40
8	Carburateur - Robinet essence	Série 40
9	Partie Cycle	Série 40
10	Pédalier - Tendeur de Chaîne - Chaînes	Série 40
11	Fourche télescopique - Jeu de direction	40 T - 40 TS - 40 TL - 40 VS - 40 VL
12	Frein avant - Fourche - Fixation supérieure garde-boue avant	40 - 40 S - 40 L
13	Roue et moyeu avant	40 - 40 S - 40 L
14	Roue et moyeu avant "Leleu" Ø 70	40 T - 40 TS - 40 TL - 40 VS - 40 VL
15	Roue et moyeu arrière "Leleu" Ø 70	40 - 40 S - 40 L
16	Roue et moyeu arrière "Prior" Ø 80	40 T - 40 TS - 40 TL - 40 VS - 40 VL
17	Selle	Série 40
18	Guidon - Poignée tournante - Commandes	Série 40
19	Éclairage "Luxor" - "Cibié" et "Soubitez"	40 - 40 S - 40 L
20	Éclairage "Luxor"	40 T - 40 TS - 40 TL - 40 VS - 40 VL
20	Avertisseur	Série 40
21	Compteur "Huret" 90 kms/h.	40 TL - 40 VL
22	Tablier - Fixation	Série 40

MOBYLETTE Série 40

Décompresseur complet: 14721



Depuis NOVEMBRE 70 nos embrayages ou variateurs sont montés sans clavette.

Pour des raisons d'interchangeabilité, il n'est fourni au titre Pièces Détachées que les vilebrequins possédant une rainure de clavetage.

Ce vilebrequin permet tous les montages possibles.

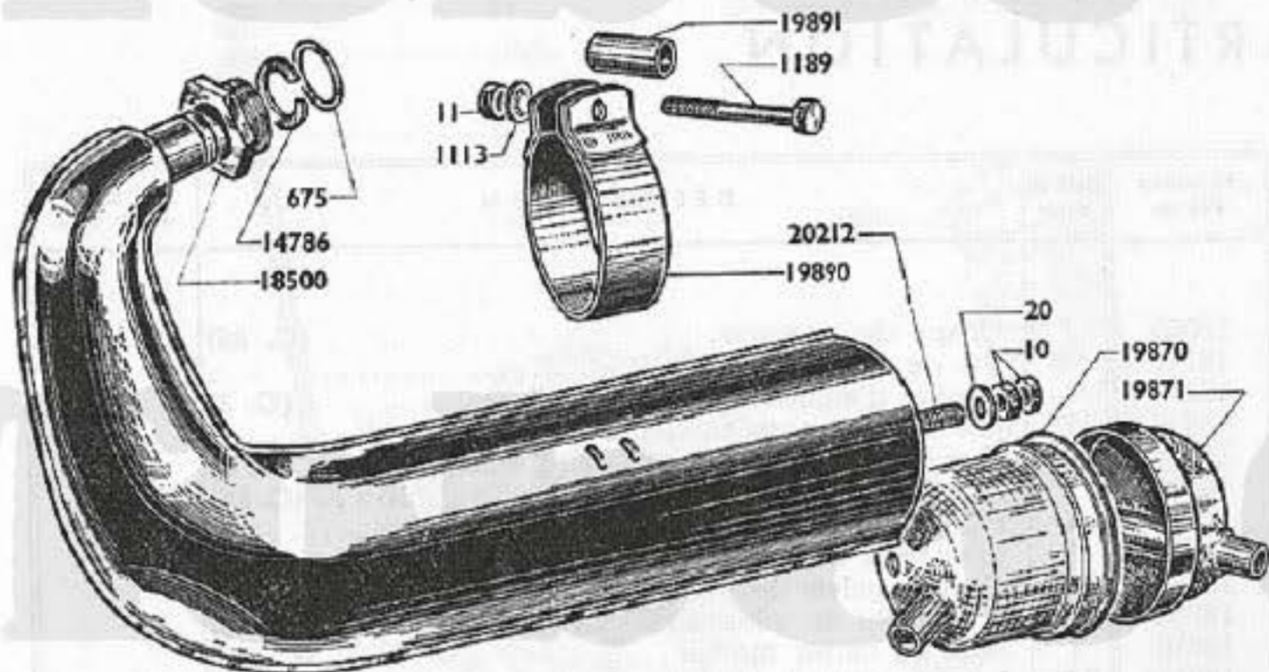
MOBYLETTE Série 40

MOTEUR - ARTICULATION

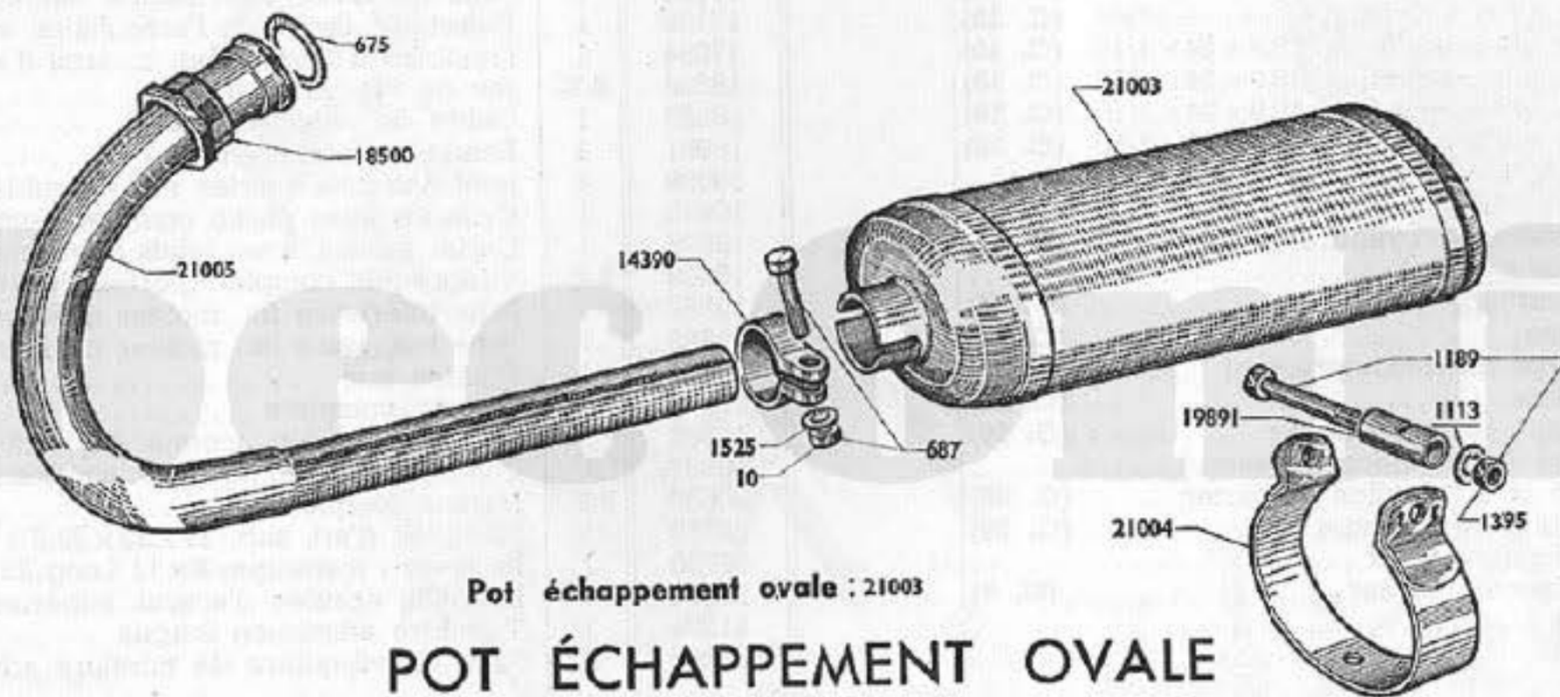
Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro Pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
MOTEUR - ARTICULATION							
10		Ecrou de 6 ^m / _m x 100.....	(C. 25)	15099	1	Chape de soupape.....	(C. 25)
11		Ecrou de 7 ^m / _m x 100.....	(C. 50)	15148	2	Vis de 7 ^m / _m x 125 x 45 ^m / _m	
18	1	Goupille de décompresseur.....	(C. 50)	15855	1	Douille d'aiguilles pied de bielle.....	(C. 3)
20	2	Rondelle plate ø 6 ^m / _m	(C. 25)	15933	1	Jeu de 2 ressorts tendeurs.....	
50	1	Boulon axe flexibloc et ressort 6 ^m / _m x 100 x 32 ^m / _m	(C. 25)	15934	1	Flexibloc de ressort 6 ^m / _m x 20 ^m / _m x 22 ^m / _m x 16 ^m / _m	(C. 5)
59	1	Joint de bougie.....	(C. 10)	16541	1	Rondelle gauche de l'articulat. sup. ø 8 x 16 x 1.....	(C. 15)
137	1	Rondelle blocfor de ø 8 ^m / _m	(C. 50)	16619	1	Pipe d'admission ø int. 13 ^m / _m ø ext. 17 ^m / _m	
366	3	Boulon de 7 ^m / _m x 100 x 47 ^m / _m	(C. 10)	16620	1	Joint pipe admission.....	(C. 10)
606	2	Boulon de 7 ^m / _m x 100 x 35 ^m / _m	(C. 10)	16624	1	Cage à galets de tête de bielle (non illustrée).....	
658	2	Frein d'axe de piston.....	(C. 20)	16906	2	Roulement de vilebrequin 16 x 42 x 13 ^m / _m	(C. 10)
796	2	Goujon de pipe d'admission.....	(C. 10)	16910	1	Joint de carter moteur.....	(C. 10)
968	2	Boul. fix. des ressorts 6 ^m / _m x 100 x 20 ^m / _m	(C. 10)	16912	S.E.	Jeu de joints de moteur.....	
1113		Rondelle NOMEL ø 7 ^m / _m	(C. 50)	16967		Cale alu de cylindre 2/10 ^m / _m (non illustrée).....	(C. 5)
1172	3	Rondelle NOMEL ø 6 ^m / _m	(C. 50)	16968		Cale alu de cylindre 4/10 ^m / _m (non illustrée).....	(C. 5)
1176	2	Ecrou de 6 ^m / _m x 100 « Nylstop ».....	(C. 10)	17120	1	Patte de butée de ressorts tendeurs.....	
1285		Cale régl. de vilebrequin ø 18,9 x 24 x 1/10.....	(C. 10)	17138	1	Entretoise droite de l'articulation sup. ø 8 x 12 x 22.....	
1286		Cale régl. de vilebrequin ø 18,9 x 24 x 2/10.....	(C. 10)	17994	1	Flexibloc d'articul. sup. c. droit 8 x 32 x 23,2 x 18.....	(C. 5)
1287		Cale régl. de vilebrequin ø 18,9 x 24 x 3/10.....	(C. 10)	18568	S.E.	Jeu de vis carter moteur.....	
1288		Cale régl. de vilebrequin ø 18,9 x 24 x 5/10.....	(C. 10)	18625	1	Guide de canalisation H.T.....	(C. 5)
1547	1	Bougie de 14 ^m / _m avec joint "Marchal GT/35".....		18921	4	Rondelle de contact ø 7 ^m / _m	(C. 10)
14147	1	Ecrou du boul. d'art. sup. ø 8 ^m / _m x 100.....		19089	2	Joint anti-fuite (carter mot.) double-lèvre.....	(C. 6)
14716	4	Goujon d'assemblage cylindre et culasse.....	(C. 10)	19478	1	Cylindre avec piston complet ajusté.....	
14721	S.E.	Décompresseur complet.....		19608	1	Carter moteur avec joints d'étanchéité.....	
14821	2	Segment largeur 2 ^m / _m	(C. 10)	19609	S.E.	Vilebrequin complet (portée de 16 ^m / _m).....	
14854	1	Joint de culasse.....	(C. 10)	19882	1	Patte inférieure fix. moteur côté gauche.....	
14855	1	Douille ou corps de décompresseur.....		19883	1	Patte inférieure fix. moteur côté droit.....	
14895	1	Joint de cylindre.....	(C. 20)	19884	1	Culasse nue.....	
14897	2	Joint de soupape décompresseur.....	(C. 10)	19885	S.E.	Culasse complete.....	
14919	1	Patte d'ancrage (câble décompresseur).....		19886	1	Boulon d'art. sup. moteur 8 ^m / _m x 100 x 137 ^m / _m	(C. 6)
14957	2	Rondelle plate ø 7 ^m / _m boulon de carter.....	(C. 20)	19887	1	Rondelle épaulée d'articul. supérieure côté droit.....	
14987	1	Rondelle du joint de soupape.....	(C. 20)	20035	S.E.	Moteur complet.....	
15007	1	Ressort de décompresseur.....		20789	1	Flexibloc d'art. sup. 11 x 32 x 23,2 x 18 ^m / _m c. gauche.....	
15025	1	Soupape de décompresseur.....	(C. 5)	20790	1	Isolateur - thermique 8 x 11 Long 23 ^m / _m	
NOTA	S.E.	Piston complet.....		21014	1	Rondelle épaulée d'articul. supérieure côté gauche.....	
15094	1	Axe de piston.....		21201	1	Tubulure admission longue.....	
				21202	1	Patte antivibratoire de tubulure admission.....	

MOBYLETTE Série 40

ÉCHAPPEMENT



Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
ÉCHAPPEMENT			
10	2	Ecrou de 6 $\frac{7}{8}$ × 100.....	(C. 25)
11	1	Ecrou de 7 $\frac{1}{2}$ × 100.....	(C. 50)
20	1	Rondelle plate ø 6 $\frac{7}{8}$	(C. 25)
675	1	Joint d'échappement.....	(C. 30)
1113	1	Rondelle «NOMEL» ø 7 $\frac{1}{2}$	(C. 50)
1189	1	Boulon fix. pot d'échappement 7 $\frac{1}{2}$ × 100 × 25 $\frac{1}{2}$	(C. 25)
14786	1	Anneau de butée d'écrou.....	
18500	1	Ecrou d'échappement.....	(C. 5)
19869	S.E.	Echappement complet.....	
19870	1	Filtre d'échappement complet.....	
19871	1	Fond et tube échappement assemblés.....	
19890	1	Collier de pot échappement.....	
19891	1	Entretoise inf. gousset pot échap. ø 8 × 12 L = 30.....	(C. 6)
20212	1	Tige de fermeture pot échap. ø 6 × 100 × 130..	(C. 5)



Pot échappement ovale monté depuis le 1-12-70

Pot échappement ovale : 21003

POT ÉCHAPPEMENT OVALE

Reproduction interdite

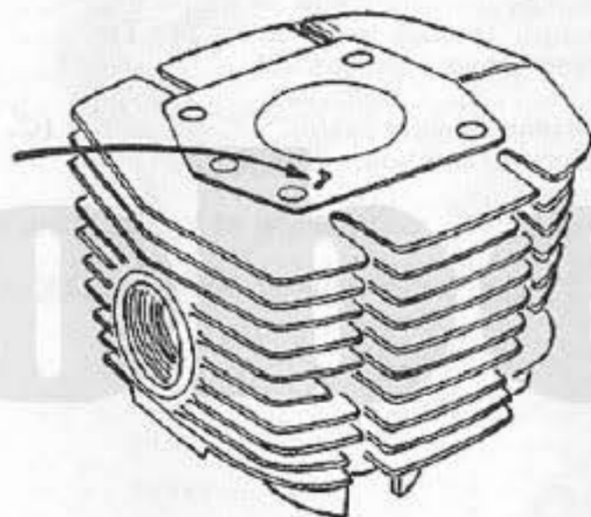
Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
10	1	Ecrou ø 6 × 100 × 10 × 6.....	(C. 25)	14390	1	Collier fix. pot sur cintre.....	(C. 5)
675	1	Joint de cintre échappement.....	(C. 30)	18500	1	Ecrou d'échappement.....	(C. 5)
687	1	Boulon fix. pot sur cintre ø 6 × 100 L = 29.....	(C. 25)	19891	1	Entretoise pot échap. ø 8 × 12 L = 30.....	(C. 6)
1113	1	Rondelle «NOMEL» D.I. ø 7 $\frac{1}{2}$	(C. 50)	21003	S.E.	Pot échap. ovale gris aluminium.....	
1189	1	Boulon fix. pot échap. ø 7 × 100 L = 52.....	(C. 25)	21004	1	Collier fix. pot échap. sur cadre.....	
1395	1	Ecrou faux-borgne ø 7 × 100 × 12 × 6.....	(C. 10)	21005	1	Cintre échappement.....	
1525	1	Rondelle «NOMEL» D.I. ø 6 $\frac{7}{8}$	(C. 20)				

APPARIAGE PISTON - CYLINDRE

L'appariage "Piston-cylindre" des Mobylettes est fait suivant un code représenté par une lettre frappée sur la face supérieure du cylindre.

Pour toute commande de piston seul, il est nécessaire de nous donner la lettre avec le N° (voir tableau).

Les cylindres ne sont jamais fournis seuls.



Emplacement du repère sur le cylindre

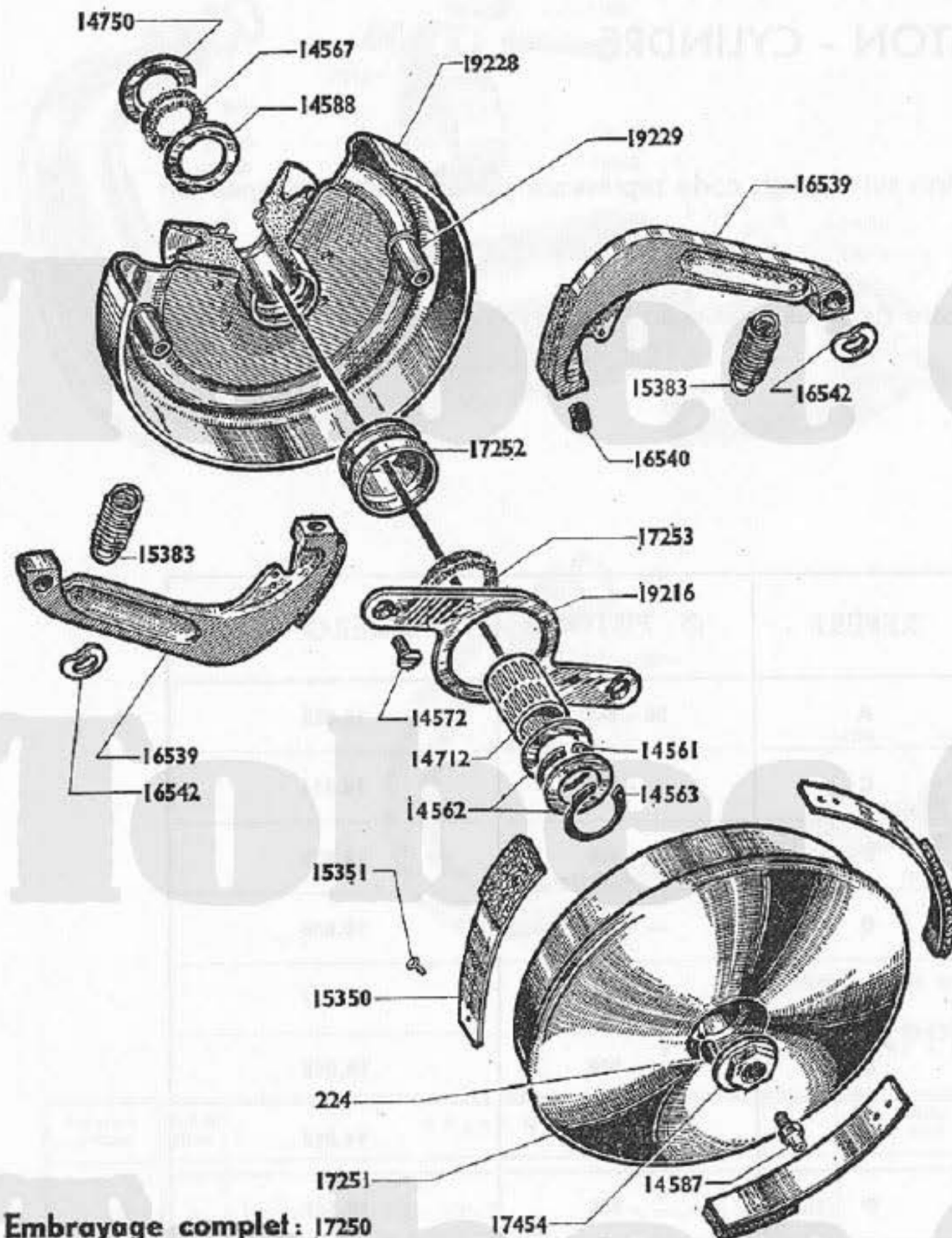
EXEMPLE :

Pour le cylindre marqué L,
nous commander le piston N° 16858

REPÈRE	Ø PISTON	NUMÉRO P. D.
A	38 - 940	16.853
C	— - 950	16.854
E	— - 960	16.855
G	— - 970	16.856
J	— - 980	16.857
L	— - 990	16.858
N	39 - 000	14.819
P	— - 010	16.859

MOBYLETTE Types 40 - 40 T - 40 S - 40 L - 40 TS - 40 TL

EMBRAYAGE "DIMOBY"



Embrayage complet: 17250

Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
224	1	Clavette disque de moyeu.....	(C. 10)
14561	1	Truarc extérieur Ø 15.....	(C. 25)
14562	2	Joue latérale embrayage.....	(C. 10)
14563	1	Truarc intérieur Ø 22.....	(C. 25)
14567	1	Feutre intérieur d'embrayage.....	(C. 20)
14572	2	Vis de contre flasque embrayage 4x75x10.....	(C. 25)
14587	1	Graisseur Ø 4x75.....	(C. 25)
14588	1	Rondelle derrière feutre.....	
14712	1	Cartouche d'aiguilles 15x19 L=22.....	(C. 5)
14750	1	Cache poussière intérieur embrayage 8/10.....	
14931		Cale d'embrayage 10/100.....	(C. 25)
14932		Cale d'embrayage 25/100.....	(C. 25)
14933		Cale d'embrayage 40/100.....	(C. 25)
15350	3	Ressort avec férodo.....	(C. 12)
15351	6	Rivet de ressort.....	(C. 20)
16383	2	Ressort de masselotte.....	(C. 10)
16539	2	Masselotte avec garniture.....	(C. 10)
16540	2	Butée de masselotte.....	(C. 20)
16542	2	Rondelle ressort de colonnette Ø int. = 8 $\frac{3}{8}$	
17250	S.E.	Embray. compl. (poulie pour cour. 14x7).....	
17251	1	Tambour avec moyeu et ressorts.....	
17252	1	Pare huile.....	
17253	1	Feutre extérieur d'embrayage.....	(C. 20)
17454	1	Ecrou de blocage tambour Ø 11 $\frac{3}{8}$	
19216	1	Contre flasque.....	
19228	1	Flasque avec moyeu, colonnettes et poulie (courroie de 14x7).....	
19229	2	Colonnette à river. Long. sous collerette = 13 $\frac{3}{8}$	

Depuis NOVEMBRE 70, nos embrayages sont montés sans clavette.

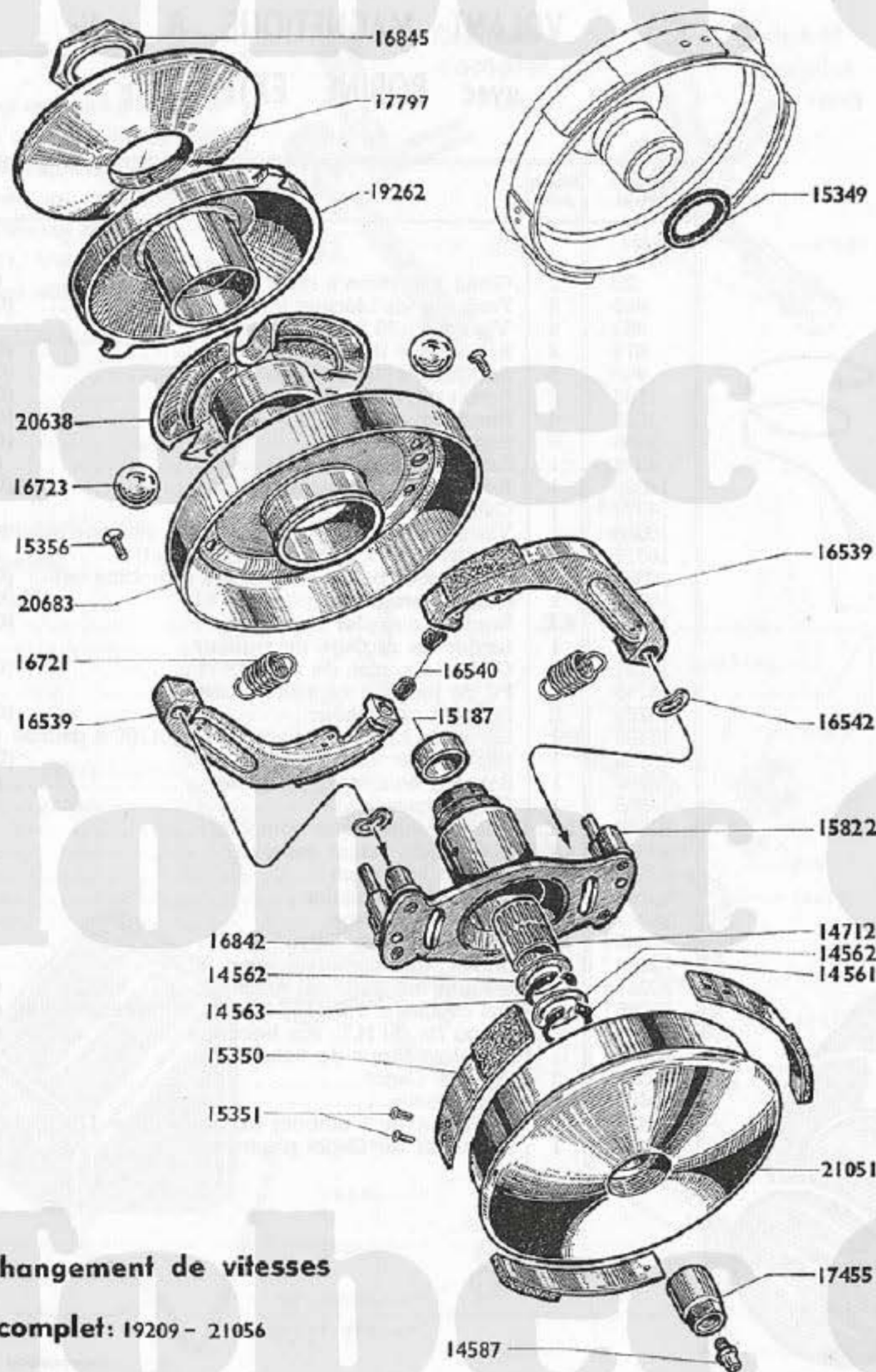
Du fait que l'on peut monter indifféremment les tambours avec ou sans clavette, il n'a pas été pris de références nouvelles. Cependant, nous recommandons, dans le cas de montage sans clavetage :

- 1°) de coller l'écrou à l'OMNIFIT suivant la note d'information 10086 en votre possession.
- 2°) de serrer l'écrou 17454 à 3 Mkg.

CHANGEMENT DE VITESSES

VARIATEUR SANS CLAVETTE

Montage à partir de NOVEMBRE 70



Pour ce genre de montage il est impératif

1° de coller l'écrou 17455 à l'OMNIFIT suivant la note d'information 10056 en votre possession.

2° de serrer ce même écrou à 3 Mkg.

Nous recommandons de continuer à immobiliser par clavetage les anciens tambours possédant une rainure.

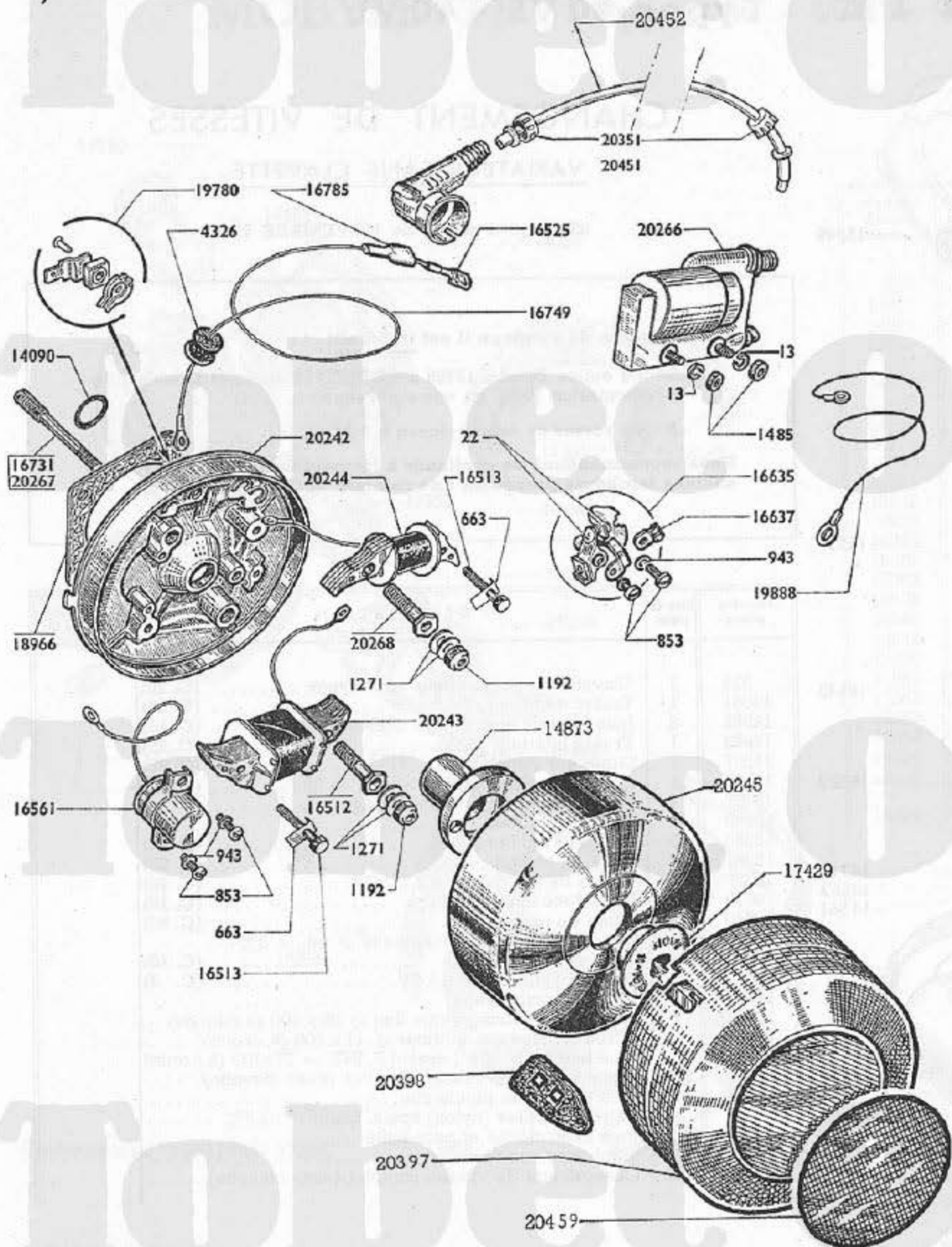
Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
224	1	Clavette disque tambour embrayage	(C. 10)
14581	1	Truarc extérieur Ø 15	(C. 25)
14582	2	Joue latérale embrayage	(C. 10)
14583	1	Truarc intérieur Ø 22	(C. 25)
14587	1	Graisseur Ø 4x75	(C. 25)
14712	1	Cartouche d'aiguilles 15x19 L. = 22	(C. 5)
15187	1	Bouchon de moyeu d'embrayage	
15349	1	Joint du tambour	
15350	3	Ressort avec Ferodo	(C. 12)
15351	6	Rivet de ressort	(C. 20)
15356	4	Vis de fix. de la Joue 4x75x14	(C. 10)
16539	2	Masselotte avec garniture	(C. 10)
16540	2	Butée de masselotte	(C. 20)
16542	2	Rondelle ressort de colonnette Ø int. = 8 ^m / _m	
16721	2	Ressort de masselotte	(C. 10)
16723	3	Bille de variateur Ø 13,49	(C. 4)
16842	1	Moyeu d'embrayage	
16845	1	Contre-écr. blocage joue fixe Ø 25x100 (à gauche)	
17455	1	Écrou de blocage tambour Ø 11x100 (à droite)	
17797	1	Joue fixe de poulie (vissée) F. INT. = 27x100 (à droite)	
19209	S.E.	Changement de vitesse complet (avec clavette)	
19262	1	Joue mobile de poulie nue	
20638	1	Cage des billes (nylon) épais. totale = 23,5 ^m / _m	
20683	1	Joue avec cloche et pare-huile	
21051	1	Tambour avec ressorts	
21056	S.E.	Changement de vitesse complet (sans clavette)	

Changement de vitesses

complet: 19209 - 21056

MOBYLETTE Série 40

VOLANT MAGNETIQUE 8 watts
avec BOBINE EXTERIEURE

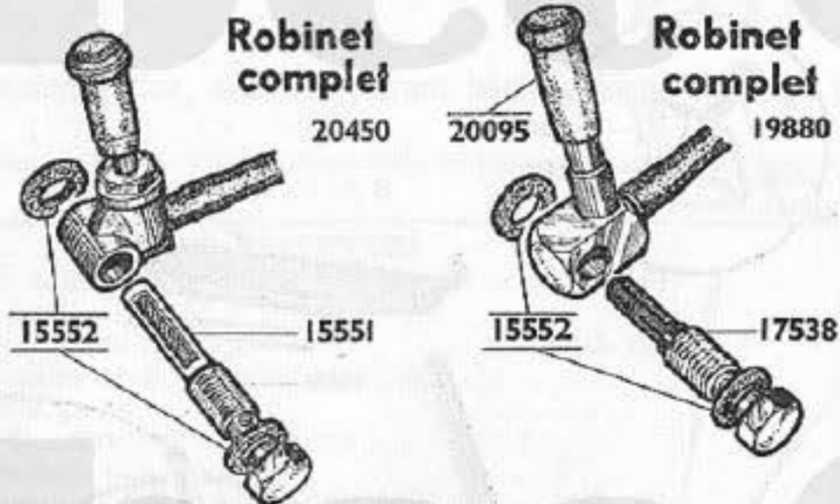


Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION
22	2	Grain tungstène à river (C. 5)
663	2	Frein de vis blocage induit..... (C. 50)
853	4	Vis de 4x75 L = 10 $\frac{3}{4}$
874	2	Rondelle « Nomel » \varnothing 5 $\frac{3}{4}$ (C. 25)
943	3	Rondelle « Grower » \varnothing 4 $\frac{3}{4}$ (C. 50)
1192	2	Ecrou « NYLSTOP » \varnothing 5 $\frac{3}{4}$ x75..... (C. 20)
1271	4	Rondelle « Belleville » \varnothing 5 $\frac{3}{4}$ (C. 20)
1485	2	Ecrou 5x80..... (C. 10)
4326	1	Passerelle fil caoutchouc..... (C. 5)
14090	1	Rondelle d'étanchéité volant..... (C. 25)
14873	1	Came.....
16512	1	Vis creuse \varnothing 7,5x100 L = 24 $\frac{3}{4}$ (Blocage induit)(C. 6)
16513	2	Vis \varnothing 4x75x23 $\frac{3}{4}$ (Blocage induit)..... (C. 6)
16525	1	Cosse pour borne d'éclairage et bobine ext... (C. 10)
16561	1	Condensateur (C. 10)
16635	S.E.	Rupteur complet .. (C. 10)
16637	1	Levier de réglage du rupteur.....
16731	1	Goujon fix. plat. de volant..... (C. 25)
16749	1	Fil de jonction rupteur-bobine.....
16785	2	Embout caoutchouc..... (C. 10)
17429	1	Ecrou de blocage volant \varnothing 11 $\frac{3}{4}$ x100 à gauche. (C. 5)
18966	1	Joint papier carter volant..... (C. 10)
19780	1	Borne d'éclairage complète..... (C. 5)
19888	1	Fil de masse.....
20240	S.E.	Volant magnétique complet.....
20241	S.E.	Plateau de volant complet.....
20242	1	Plateau volant nu.....
20243	1	Induit d'alimentation.....
20244	1	Induit d'éclairage.....
20245	1	Rotor (marqué « C »).....
20266	1	Bobine ext. complète avec fil.....
20267	1	Goujon fix. plat. de volant..... (C. 6)
20268	1	Vis creuse \varnothing 7,5x100 L = 22 $\frac{3}{4}$ (Blocage induit) (C. 6)
20351	1	Ecrou fix. fil H.T. sur bobine ext..... (C. 6)
20397	1	Capot plastique de volant.....
20398	2	Attache Capot.....
20451	1	Antiparasite.....
20452	1	Fil H.T. avec 1 embout surmoulé (L = 175 $\frac{3}{4}$).....
20459	1	Décalque de Capot plastique.....

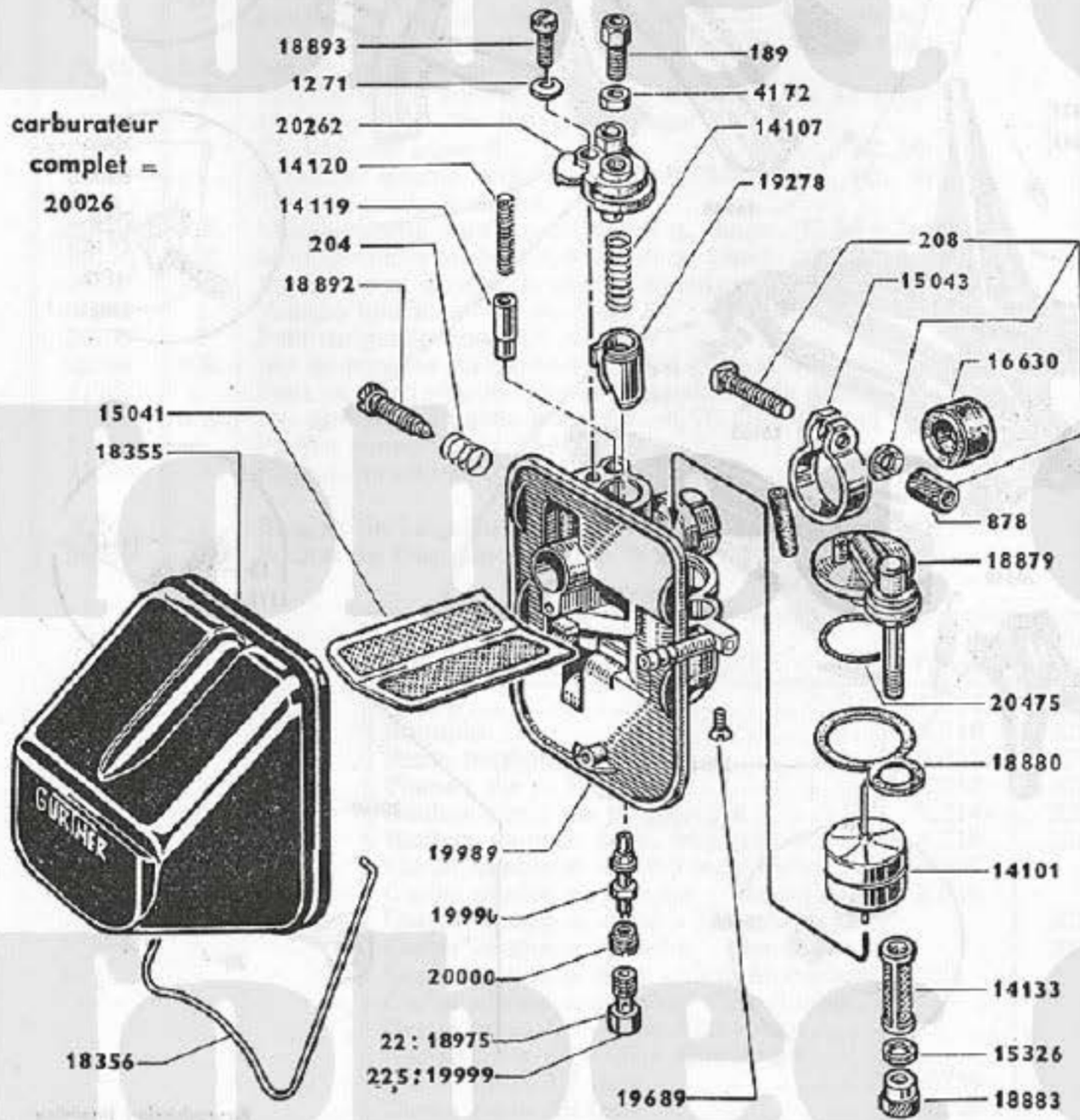
MOBYLETTE Série 40

CARBURATEUR type AR 2-12 réglage 705 à Diffuseur Démontable

Les moteurs possédant la pipe admission longue représentée page 2 ont un carburateur différent régl. AR 2-12-729. Voir documentation 483.



carburateur complet = 20026

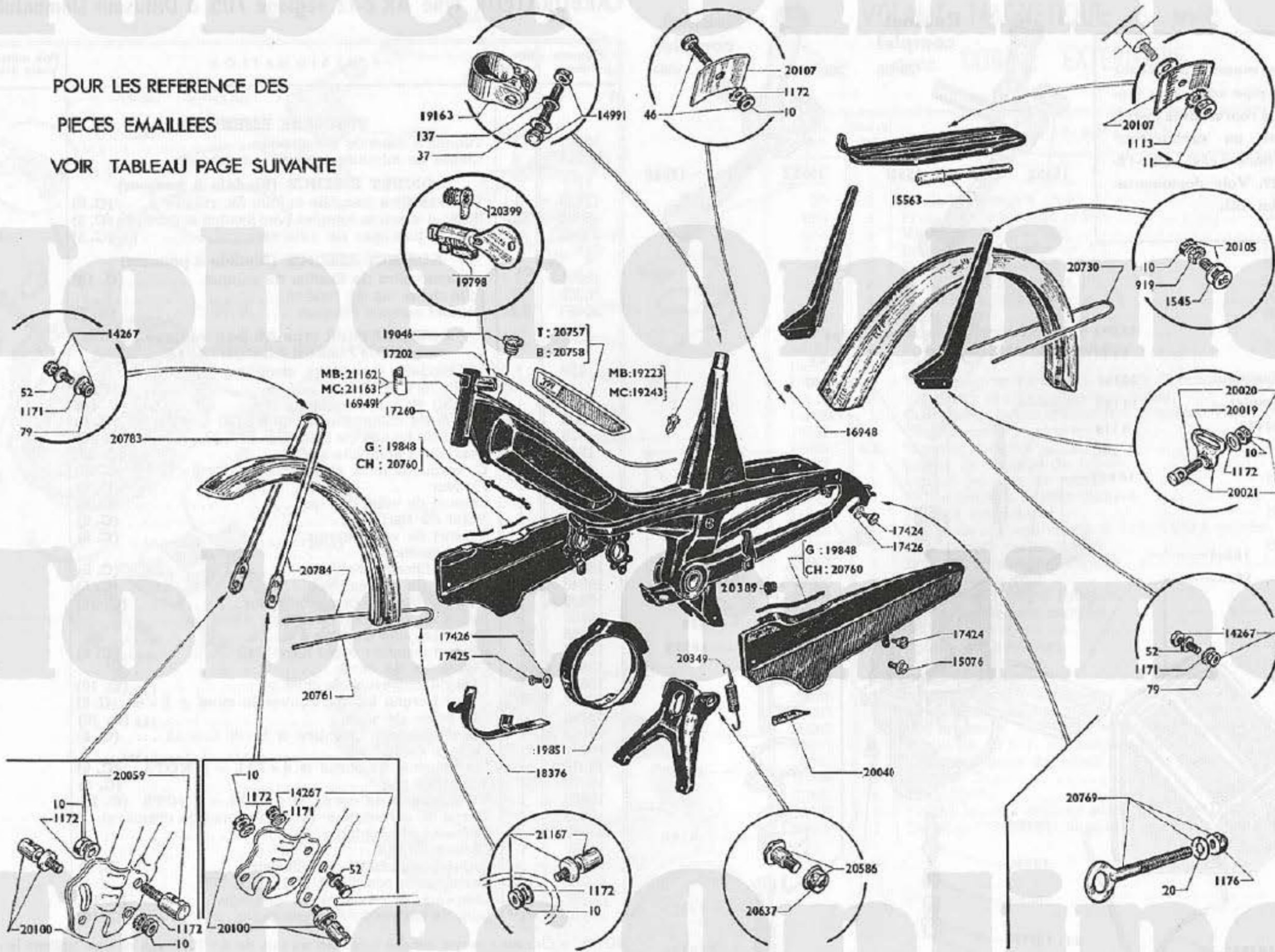


Numéro Pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
TUBULURE ESSENCE			
15497	1	Tubulure essence caoutchouc.....	
15514	2	Collier de tubulure essence sur robinet.....	
ROBINET ESSENCE (Modèle à pousser)			
17538	1	Vis avec filtre coupelle et joint fix. robinet (C. 5)	
19880	S.E.	Robinet essence complet avec fixation et tubulure (C. 3)	
20095	1	Bouton plastique de robinet..... (C. 5)	
ROBINET ESSENCE (Modèle à pousser)			
15551	1	Vis avec filtre de fixation de robinet..... (C. 10)	
15552	2	Joint de la vis de fixation.....	
20450	S.E.	Robinet essence complet (C. 3)	
CARBURATEUR type AR 2-12 réglage 705 à DIFFUSEUR DÉMONTABLE			
189	1	Vis tendeur (sur chap. chambre) $\varnothing 6 \times 75 L = 17,5$ (C. 5)	
204	1	Ressort vis butée volet..... (C. 10)	
208	1	Boulon de collier carbu. $\varnothing 6 \times 100 L = 21$ (C. 5)	
878	1	Ecrou du boulon de collier $\varnothing 6 \times 100$ (C. 10)	
1271	1	Rondelle « Belleville » $\varnothing 5$ (C. 20)	
4172	1	C. écrou vis tend. chap. chambre $\varnothing 6 \times 75$ (C. 10)	
14101	1	Flotteur..... (C. 5)	
14107	1	Ressort de volet des gaz..... (C. 5)	
14119	1	Volet de starter..... (C. 5)	
14120	1	Ressort de volet starter..... (C. 5)	
14133	1	Filtre essence.....	
15041	1	Treillis filtre du boîtier..... (C. 5)	
15043	1	Collier de carburateur..... (C. 5)	
15326	1	Joint de l'écrou borgne inférieur..... (C. 10)	
16630	1	Bague de réduction.....	
18355	1	Capot bakélite de filtre à air.....	
18356	1	Ressort maintien capot filtre à air..... (C. 5)	
18879	1	Couvercle de cuve.....	
18880	1	Joint de couvercle de cuve..... (C. 10)	
18883	1	Ecrou borgne inf. fix. couvercle cuve $\varnothing 5 \times 80$ (C. 5)	
18892	1	Vis butée de volet..... (C. 10)	
18893	1	Vis de chapeau chambre $\varnothing 5 \times 80 L = 12$ (C. 5)	
18975	1	Gicleur de 22.....	
19249	1	Vis bouchon de corps $\varnothing 4 \times 70 L = 8$ NOTA.. (C. 5)	
19278	1	Volet des gaz..... (C. 3)	
19689	1	Vis bouchon de corps $\varnothing 3 \times 50 L = 6$ NOTA (C. 10)	
19989	1	Corps de carburateur (avec chapeau de chambre)...	
19990	1	Diffuseur démontable.....	
19999	1	Gicleur de 22,5.....	
20000	1	Bague d'étanchéité de diffuseur..... (C. 3)	
20026	S.E.	Carburateur complet AR 2.12 régl. 705.....	
20262	1	Chapeau de chambre de mélange..... NOTA	
20475	1	Joint de couvercle de cuve caout. $\varnothing 25$ (C. 10)	

NOTA. - Certains corps ont été taraudés au pas de 4x70. Dans ce cas, utiliser la vis n° 19249.

MOBYLETTE Série 40

POUR LES REFERENCE DES
 PIECES EMAILLEES
 VOIR TABLEAU PAGE SUIVANTE



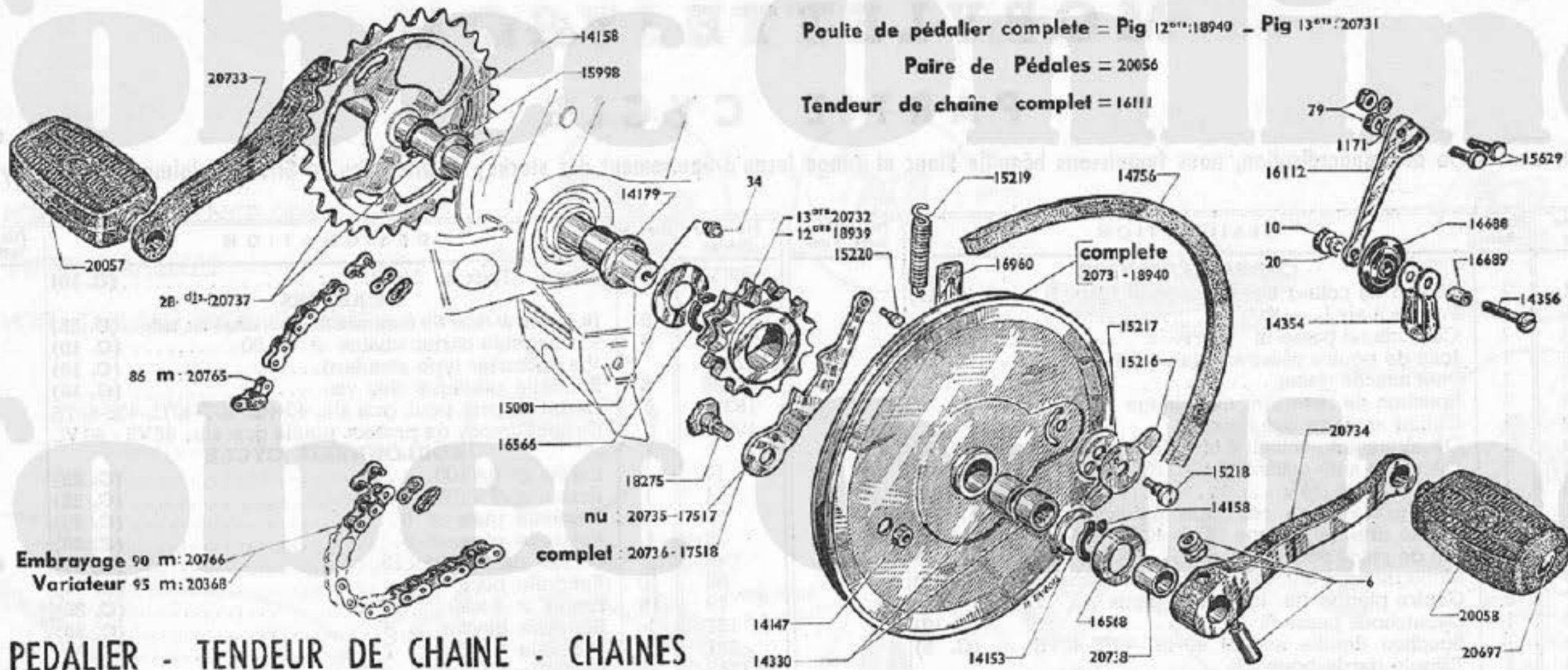
MOBYLETTE Série 40

PARTIE CYCLE

Pour une raison de standardisation, nous fournissons béquille Blanc et Tango jusqu'à épuisement des stocks ; ensuite béquille Gris Aluminium (pour tout type).

Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
CADRE RÉSERVOIR				20637	2	Ecrou - Twix \varnothing 8/100..... (C. 10)	
14991	1	Boulon de collier tige de selle \varnothing 8/100 L = 46 (C. 10)		CARTERS			
15583	1	Pompe à air L. = 250 ^{mm}		15076	6	Vis de carter de chaîne tête fausse rondelle type standard anc. mdle. . (C. 25)	
16948	1	Caoutchouc passe-fil (C. 10)		17424	6	Vis moletée carter chaîne \varnothing 5x90..... (C. 10)	
17202	1	Jonc de poutre réservoir (alu plastifié)		17425		Vis de carter type standard..... (C. 10)	
17260	1	Pont attache gaine		17426	6	Rondelle plastique des vis..... (C. 10)	
19046	1	Bouchon de réservoir avec jauge		18376	1	Carter de prot. poul. gris alu. 40-40L-40T-40TL-40S-40TS	
19183	1	Collier serrage tige de selle		19851	1	Carter Dimoky de protect. poulie gris alu. 40VS - 40VL	
19223	1	Décalque auto-collant « MOTOBÉCANE » (C. 5)		BOULONNERIE CYCLE			
19243	1	Décalque auto-collant « MOTOCONFORT » (C. 5)		10		Ecrou \varnothing 6x100..... (C. 25)	
19798	1	Antivol avec clefs..... (C. 10)		11	1	Ecrou \varnothing 7x100..... (C. 50)	
19831	2	Monogramme de réservoir auto-collant "Mobylette" côté droit et gauche (40S-40TS-40VS) . (C. 3d + 3g)		20	1	Rondelle plate \varnothing 6..... (C. 25)	
19848	S.E.	Jeu de jons de carters (gris)		37	1	Rondelle plate \varnothing 8..... (C. 20)	
20040	S.E.	Monogramme auto-collant (drte et gche). (C. 3d + 3g)		46		Boulon de 6x100x13..... (C. 10)	
20107	2	Contre-plaque fix. inf. garde-boue AR.....		52	10	Rondelle plate \varnothing 5..... (C. 50)	
20389	1	Caoutchouc passe-fil (C. 10)		79	16	Ecrou \varnothing 5x90..... (C. 25)	
20399	1	Bouchon douille antivol 40-40T-40TS-40VS.... (C. 5)		137	1	Rondelle Blocfor \varnothing 8..... (C. 50)	
20730	1	Tringle garde-boue AR		797	1	Rondelle Blocfor \varnothing 7..... (C. 100)	
20757	S.E.	Monogramme auto-collant dr. et g., tango. (C. 3d + 3g)		1113	1	Rondelle « Nomel » \varnothing 7..... (C. 50)	
20758	S.E.	Monogramme auto-collant dr. et g., blanc. (C. 3d + 3g)		1171	16	Rondelle « Nomel » \varnothing 5..... (C. 25)	
20760	S.E.	Jeu de jons carters de chaîne chaudron		1172	12	Rondelle « Nomel » \varnothing 6..... (C. 50)	
20761	1	Tringle inférieure garde-boue AV		1176	2	Ecrou de 6x100 « Nylstop »..... (C. 10)	
20783	1	Pont de garde-boue AV chromé		1545	2	Rondelle plate \varnothing 6,5x14x15/10..... (C. 20)	
20784	S.E.	Jeu de tringles de garde-boue AV (1 pont + 1 tringle)		14267	12	Boulon \varnothing 5x90x10..... (C. 25)	
21031	1	Pont de garde-boue AV-40 TS émaillé Gris Alu. 40 VS		20019	2	Patte attache Sandow types Luxe..... (C. 10)	
21032	S.E.	Jeu de tringles garde-boue AV-40TS Gris Alu. 40 VS.		20020	2	Boulon barillet pour patte attache Sandow.... (C. 10)	
21162	1	Plaque constructeur « MB »		20021	2	Patte attache Sandow avec barillet types Luxe. (C. 10)	
21163	1	Plaque constructeur « MC »		20059	1	Barillet de Cde frein AV \varnothing 6x100..... (C. 10)	
BÉQUILLE				20100	2	Barillet s. tringle s/patte de fourche \varnothing 6x100x16,5. (C. 20)	
20349	1	Ressort de béquille..... (C. 5)		20105	2	Vis (tête cruciforme) fix. sup. Hauban p. bagages (C. 10)	
20586	2	Boulon de béquille L. Totale = 20,5..... (C. 6)		20769	2	Tendeur de roue avec écrou..... (C. 5)	
				21167	4	Barillet serre tringle de g. boue AV \varnothing 6x100x11,5 (C. 20)	

DÉSIGNATION DES PIÈCES ÉMAILLÉES	AV 40 - 40L		40T - 40TL - 40VL		40 S Gris Alu.	40 TS - 40 VS Gris Aluminium
	Tango	Blanc	Tango	Blanc		
Cadre.....	20710	20719	20770	20777	21020	21029
Béquille.....	20716	20725			21024	
Porte bagages complet.....	20712	20721			21025	
Plateau de p. bagages.....	20713	20722			21026	
Hauban droit de p. bagages.....	20714	20723			21027	
Hauban gauche de p. bagages.....	20715	20724			21028	
Carter chaîne c. droit-Tango/Blanc.....	20717					
Carter chaîne c. gauche - Tango/Blanc.....	20718					
Carter chaîne c. droit - Blanc/Gris.....		20726				
Carter chaîne c. gauche - Blanc/Gris.....		20727				
Carter chaîne c. droit - Gris Aluminium.....					19846	
Carter chaîne c. gauche - Gris Alumin.....					19847	
Garde boue AV - Gris Aluminium.....					21022	21030
Garde boue AR - Gris Aluminium.....					21023	
Garde boue AV Inox.....	20728		20782			
Garde boue AR Inox.....	20729					

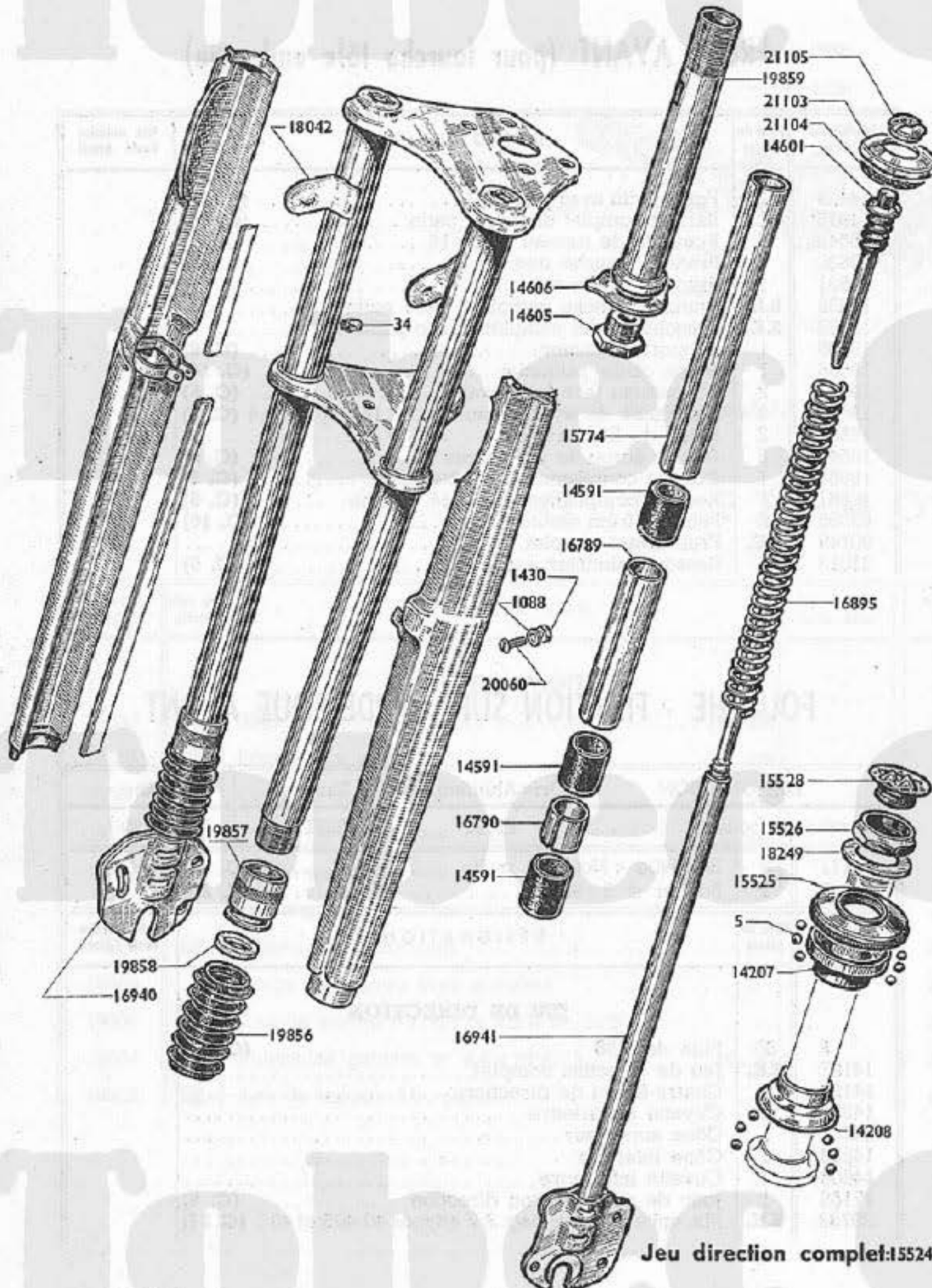


PEDALIER - TENDEUR DE CHAINE - CHAINES

Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
PÉDALIER							
6	2	Clavette de pédalier..... (C. 10)		20737	1	Axe de pédalier avec plateau soudé (28 dents).....	
34	1	Graisseur \varnothing 5x75..... (C. 20)		20738	1	Entret. de manivelle gauche (épais. 8 $\frac{3}{4}$ mm).....	
14147	1	Ecrou de l'axe de levier poulie \varnothing 8x100.....		17517	1	Levier de verrouillage nu pour 12 dents..... (C. 10)	
14153	1	Joue de pédalier 16,5x27x20..... (C. 10)		17518	S.E.	Levier de verrouillage complet pour 12 dents. (C. 10)	
14158	2	Circlips de pédalier..... (C. 50)		18939	1	Pignon pédalier 12 dents, alésage int. 26 $\frac{3}{4}$ mm..... (C. 10)	
14179	2	Bague de pédalier..... (C. 20)		18940	S.E.	Poulie de pédalier av. pignon 12 dents et douilles ...	
14330	2	Douilles d'aiguille (L = 12 $\frac{3}{4}$ mm)..... (C. 20)		20368	1	Chaîne de transmission moteur 95 maillons.....	
14756	1	Courroie 14x7 L = 790 $\frac{3}{4}$ mm.....		TENDEUR DE CHAINE			
15001	1	Joue de pédalier 16,5x30x8/10..... (C. 10)		10		Ecrou de 6x100..... (C. 25)	
15216	1	Bouton de verrouillage.....		20	1	Rondelle plate \varnothing 6..... (C. 25)	
15217	1	Rondelle de friction du bouton.....		79	2	Ecrou du boulon de fix. tendeur..... (C. 25)	
15218	1	Axe du bouton.....		1171	2	Rondelle Nomel \varnothing 5..... (C. 25)	
15219	1	Ressort du levier de verrouillage..... (C. 20)		14354	1	Pont de galet tendeur.....	
15220	1	Axe de ressort sur levier.....		14356	1	Axe de galet tendeur avec écrou.....	
15998	1	Joue de pédalier 16,5x26x10/10..... (C. 10)		15629	2	Boulon de fixation du tendeur..... (C. 10)	
16566	1	Truarc de pédalier..... (C. 20)		16111	S.E.	Tendeur de chaîne complet..... (C. 10)	
16568	1	Pare-huile de pédalier..... (C. 5)		16112	1	Bras du tendeur.....	
16960	1	Limiteur de course ressort poulie.....		16688	1	Galet tendeur (RILSAN)..... (C. 5)	
18275	1	Axe avec écrou de levier de verrouillage \varnothing 12....		16689	1	Entretoise de galet \varnothing 8 L = 10,5 $\frac{3}{4}$ mm.....	
20056	S.E.	Paire de pédales.....		CHAINES			
20057	1	Pédale droite.....		14364		Faux maillon de transmission moteur Yellow.. (C. 5)	
20058	1	Pédale gauche.....		14365		Faux maillon de transmission pédalier Yellow.. (C. 5)	
20697	2	Bouchon de pédale..... (C. 10)		14367		Attache rapide de transmission moteur Yellow.. (C. 5)	
20731	S.E.	Poulie de pédalier av. pignon 13 dents et douilles .		14368		Attache rapide de transmission pédalier Yellow (C. 5)	
20732	1	Pignon pédalier 13 dents, alésage int. 26 $\frac{3}{4}$ mm... (C. 5)		14875		Attache rapide de transmis. moteur Brampton.. (C. 5)	
20733	1	Manivelle droite Long. = 135 $\frac{3}{4}$ mm.....		17590		Faux maillon de transmis. pédalier Brampton.. (C. 5)	
20734	1	Manivelle gauche.....		17591		Attache rapide de transmis. pédalier Brampton.. (C. 5)	
20735	1	Levier de verrouillage nu pour 13 dents..... (C. 10)		20765	1	Chaîne de transmission pédalier 86 maillons.....	
20736	S.E.	Levier de verrouillage complet pour 13 dents (C. 10)		20766	1	Chaîne de transmission moteur 90 maillons.....	

MOBYLETTE Types 40 T - 40 TS - 40 TL

FOURCHE TELESCOPIQUE - JEU DE DIRECTION



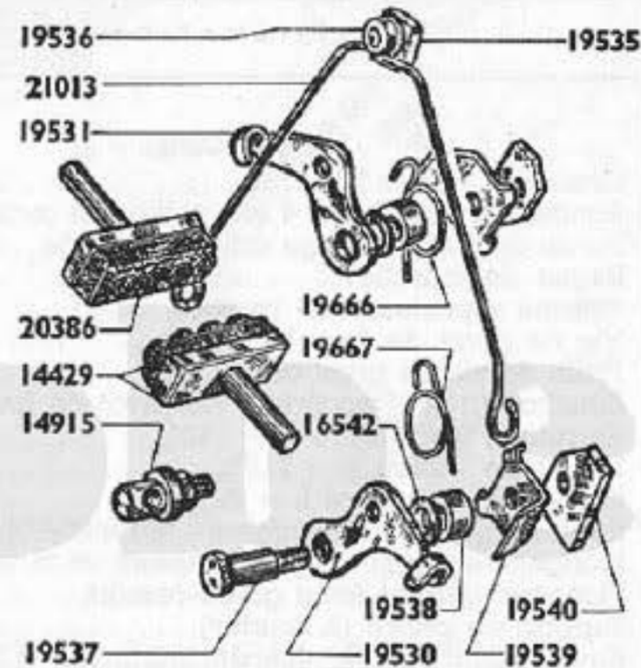
Numéro Pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
FOURCHE			
34	2	Craisseur de 5x75	(C. 20)
1088	2	Rondelle « Nomel » Ø 4 ser. collier de cache..	(C. 25)
1430	2	Ecrou de 4x70 serrage collier de cache.....	(C. 10)
14591	6	Bague de fourche.....	(C. 12)
14601	2	Attache supérieure de ressort.....	(C. 6)
14605	1	Vis de pivot de fourche.....	
14606	1	Frein de vis de pivot de fourche.....	
15528	1	Bouchon (nylon) supérieur de pivot de fourche	(C. 5)
15774	2	Entretoise supérieure L = 243 ^m	
16789	2	Entretoise milieu L = 113 ^m	
16790	2	Entretoise inférieure L = 22 ^m	
16895	2	Ressort de fourche (renforcé - fil de 30/10).....	
16940	1	Plongeur droit avec guide-ressort.....	
16941	1	Plongeur gauche avec guide-ressort.....	
18042	2	Support de phare (à souder).....	
19856	2	Enveloppe de protection de fourche.....	(C. 12)
19857	2	Ecrou inférieur de fourche.....	(C. 12)
19858	2	Joint anti-fuite 15x23x3 (1 lèvre caoutchouc).	(C. 12)
19859	1	Pivot de fourche avec cône (prévu pour anti-vol).....	
19860	S.E.	Jeu de joncs (4) pour caches de fourche Gris.....	
20060	2	Vis de 4x70 L = 11 ^m ser. de collier de caches	(C. 10)
20787	S.E.	Jeu de joncs (4) pour caches de fourche Chaudron....	
21103	2	Cache supérieur de fourche (sous écrou attache supérieure).....	
21104	2	Joint de caoutchouc (sous-cache sup. de fourche).....	
21105	2	Ecrou de l'attache supérieure.....	
JEU DE DIRECTION			
5	50	Bille de Ø 3,96.....	(C. 25)
14207	1	Cône supérieur.....	
14208	1	Cuvette inférieure.....	
15524	S.E.	Jeu de direction complet.....	
15525	1	Cuvette supérieure.....	
15526	1	Contre-écrou de direction.....	
18249	1	Rondelle de contre-écrou direction.....	(C. 5)

PIÈCES ÉMAILLÉES

DÉSIGNATION	Tango	Blanc	Gris Aluminium
Fourche télescopique complète	20771	20778	19852
Fourreau assemblé.....	20772	20779	19853
Cache-Fourche - Côté droit..	20773	20780	19854
Cache-Fourche - Côté gauche	20774	20781	19855

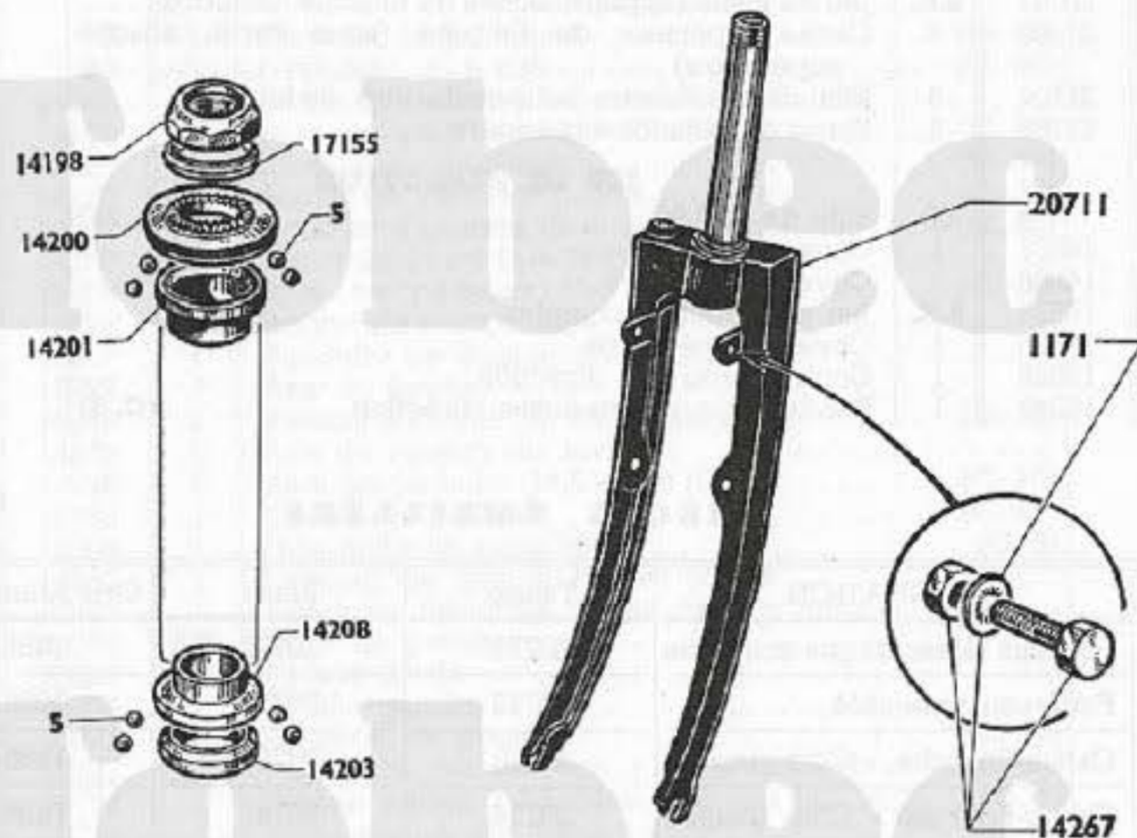
Jeu direction complet: 15524

Frein Avant complet : 20749



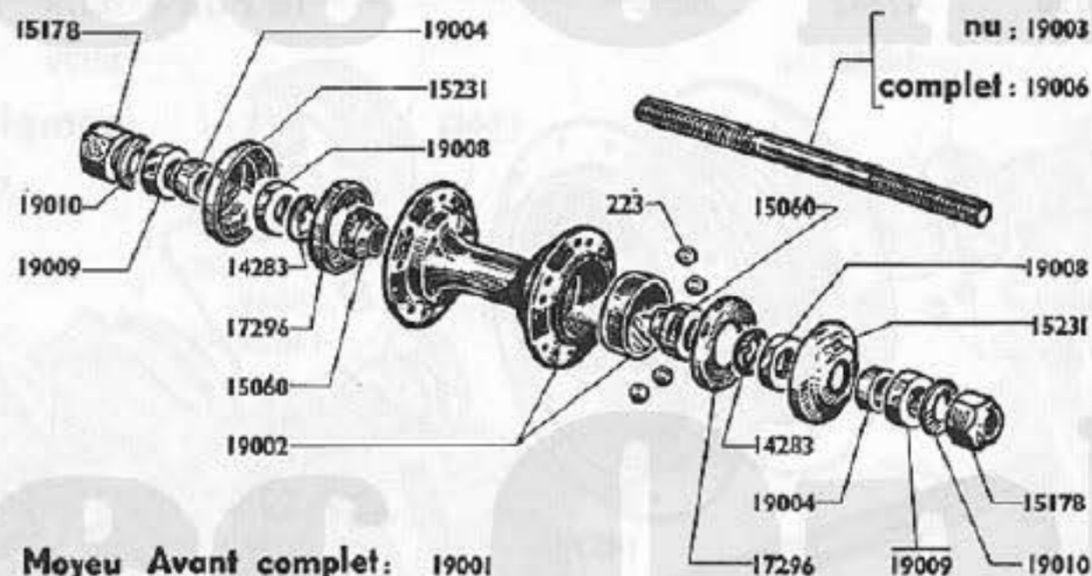
FREIN AVANT (pour fourche tôle emboutie)

Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
14429	2	Porte patin avec patin.....	(C. 10)
14915	2	Barillet complet de porte patin.....	(C. 20)
16542	2	Rondelle de tasseau $\varnothing 8 \times 15$	
19530	1	Branche gauche nue.....	
19531	1	Branche droite nue.....	
19532	S.E.	Branche gauche complète avec patin.....	
19533	S.E.	Branche droite complète avec patin.....	
19535	1	Support palonnier.....	(C. 5)
19536	1	Serre câble palonnier.....	(C. 10)
19537	2	Vis tasseau (axe frein avant).....	(C. 5)
19538	2	Entretoise de vis tasseau $\varnothing 8,2 \times 14 \times \text{ép.} = 9,4$	(C. 5)
19539	2	Butée de frein avant.....	
19540	2	Contre écrou de vis tasseau.....	(C. 5)
19666	1	Ressort complémentaire côté droit.....	(C. 5)
19667	1	Ressort complémentaire côté gauche.....	(C. 5)
20386	2	Patin de frein caoutchouc.....	(C. 10)
20749	S.E.	Frein avant complet.....	
21013	1	Ressort palonnier avant.....	(C. 5)



FOURCHE - FIXATION SUP. GARDE-BOUE AVANT

DÉSIGNATION		Gris Aluminium	Tango	Blanc
Fourche emboutie		21021	20711	20720
1171	2	Rondelle « Nomel » $\varnothing 5$ (C. 25)		
14267	2	Boulon $\varnothing 5 \times 90 \times 10$ (C. 25)		
Numéro Pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION		Prix unitaire Vente détail
JEU DE DIRECTION				
5	50	Bille de 3,96..... (C. 25)		
14197	S.E.	Jeu de direction complet.....		
14198	1	Contre-écrou de direction.....		
14200	1	Cuvette supérieure.....		
14201	1	Cône supérieur.....		
14203	1	Cône inférieur.....		
14208	1	Cuvette inférieure.....		
17155	1	Jonc de contre-écrou direction..... (C. 5)		
20762	S.E.	Fix. cplte p. porte bag. AV s/types 40-40S et 40L (C. 3J)		

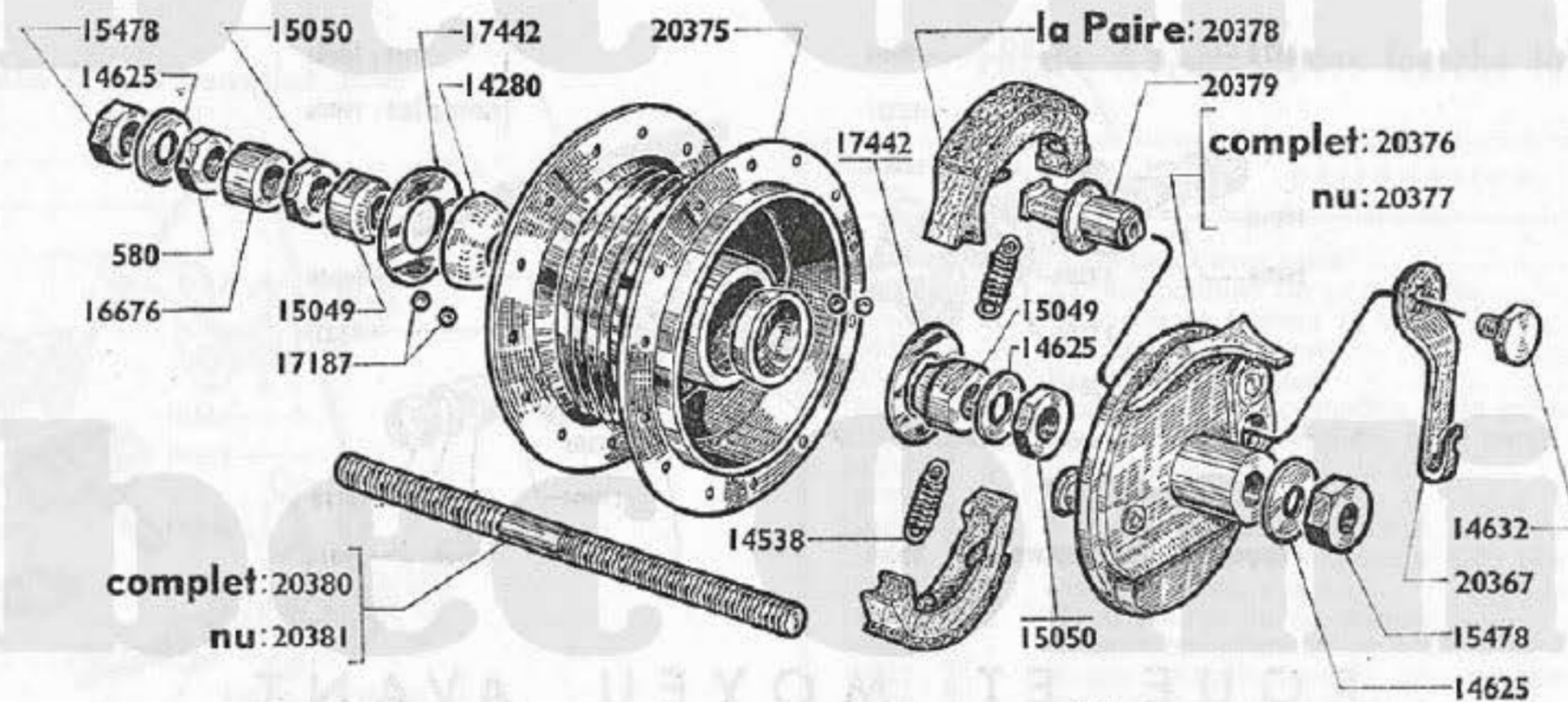


ROUE ET MOYEU AVANT

Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
MOYEU AVANT							
223	18	Bille \varnothing 6,35..... (C. 25)		19008	2	Contre écrou 6 pans \varnothing 9,5x3 - 15 s/plats.. (C. 5)	
14283	2	Rondelle à ergot..... (C. 10)		19009	2	Ecrou d'écartement 6 pans \varnothing 9,5x5 - 16 s/plats.. (C. 5)	
15060	2	Cône de roue avant..... (C. 10)		19010	2	Rondelle plate \varnothing 9,6x20, épais. 20/10..... (C. 10)	
15178	2	Ecrou de roue avant..... (C. 10)		ROUE AVANT			
15231	2	Cache-poussière ext.....		19359	28	Ecrou de rayon jauge 15 (C. 20)	
17296	2	Cache-poussière int.....		19751	1	Ruban de jante de 16".....	
19001	S.E.	Moyeu avant complet.....		20744	1	Chambre à air de 2x17.....	
19002	1	Corps de moyeu avec cuvettes.....		20745	1	Enveloppe de 2x17 noire.....	
19003	1	Axe de moyeu AV. nu \varnothing 9,5 L = 132 $\frac{3}{8}$		20746	S.E.	Roue avant complète.....	
19004	2	Entretoise gauche \varnothing 9,6x14x5,5..... (C. 5)		20747	1	Jante de 17 (28 trous).....	
19006	S.E.	Axe de moyeu AV. complet.....		20748	28	Rayon de 14x14x15 - L = 198 $\frac{3}{8}$ (C. 50)	

MOBYLETTE

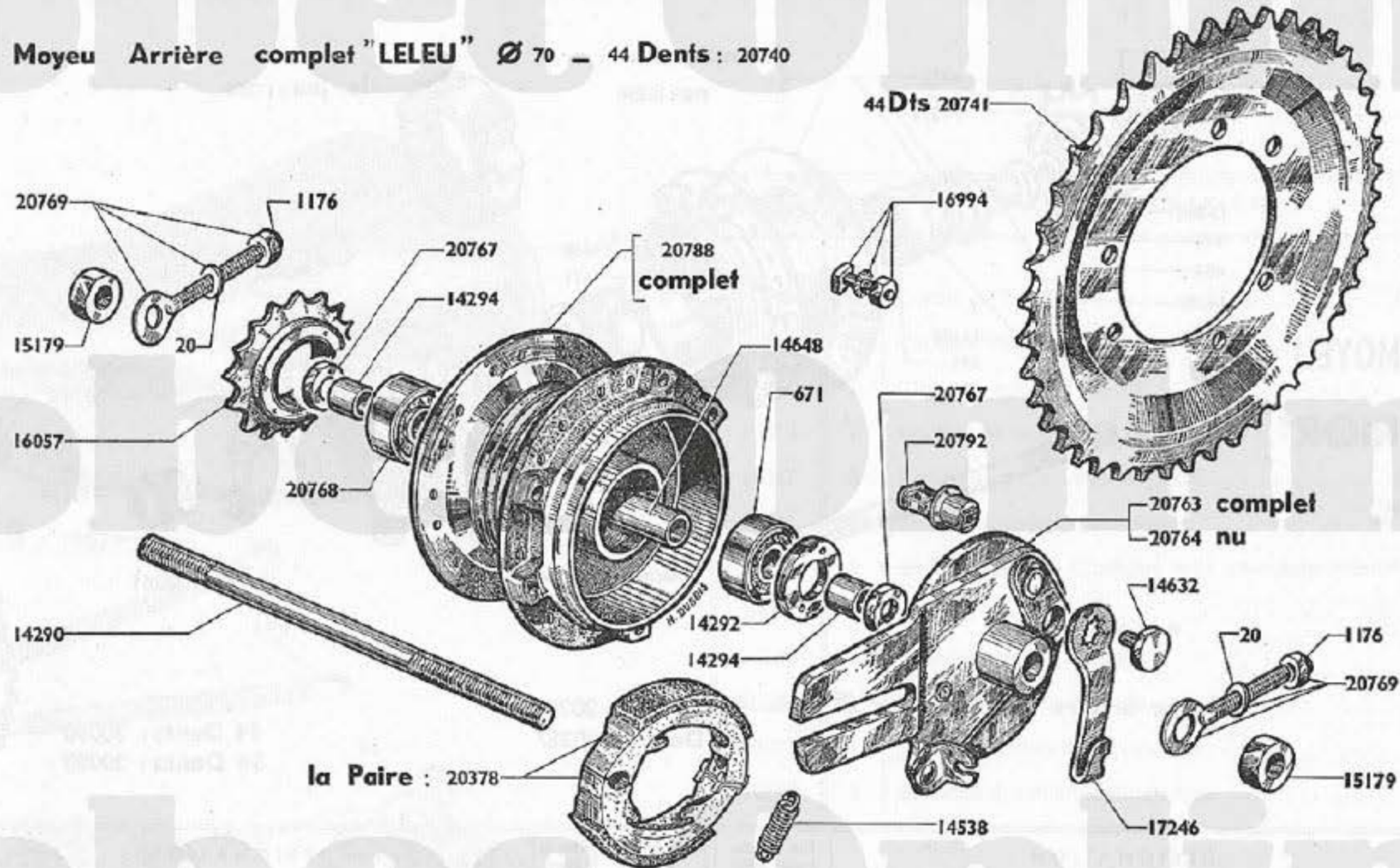
Types 40 T - 40 TS - 40 TL - 40 VS - 40 VL

Moyeu Avant complet LELEU \varnothing 70^{m/m}: 20346ROUE ET MOYEU AVANT "LELEU" \varnothing 70

Número Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Número Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
ROUE							
14989	28	Ecrou rayon jauge 16..... (C. 20)		15049	2	Cône de roue avant..... (C. 10)	
19761	1	Ruban de jante de 16".....		15050	2	Contre écrou de cône.....	
20744	1	Chambre à air de 2x17.....		15478	2	Ecrou de roue \varnothing 11..... (C. 10)	
20745	1	Enveloppe de 2x17 noire.....		16676	1	Entretoise \varnothing 11x16 épais. = 6,5.....	
20747	1	Jante de 17 (28 trous).....		17187	20	Bille de 5,55..... (C. 50)	
20785	S.E.	Roue avant complète « Leleu » \varnothing 70.....		17442	2	Rondelle cache \varnothing 29,15.....	
20786	28	Rayon 15x15x16 L = 186..... (C. 50)		20346	S.E.	Moyeu avant complet « Leleu » \varnothing 70.....	
MOYEU							
580	1	Ecrou de moyeu.....		20367	1	Levier de came frein avant.....	
14280	2	Cuvette de moyeu \varnothing Ext. 29,1 ^{m/m}		20375	1	Corps de moyeu avant nu.....	
14538	2	Ressort des mâchoires..... (C. 10)		20376	S.E.	Flasque des mâchoires complet.....	
14625	3	Rondelle \varnothing int. = 11 ^{m/m} (C. 10)		20377	1	Flasque des mâchoires nu.....	
14632	1	Vis de fixation levier de came.....		20378	1	Paire de mâchoires \varnothing 70..... (C. 5P)	
				20379	1	Came de frein AV..... (C. 3)	
				20380	S.E.	Axe de moyeu AV. cpt \varnothing 11 L = 145 ^{m/m} filt. 55 et 76	
				20381	1	Axe de moyeu AV. nu \varnothing 11 L = 145 ^{m/m} filt. 55 et 76	

MOBYLETTE Types 40 S - 40 L

Moyeu Arrière complet "LELEU" Ø 70 - 44 Dents : 20740



Reproduction interdite

ROUE ET MOYEU ARRIÈRE "LELEU" Ø 70

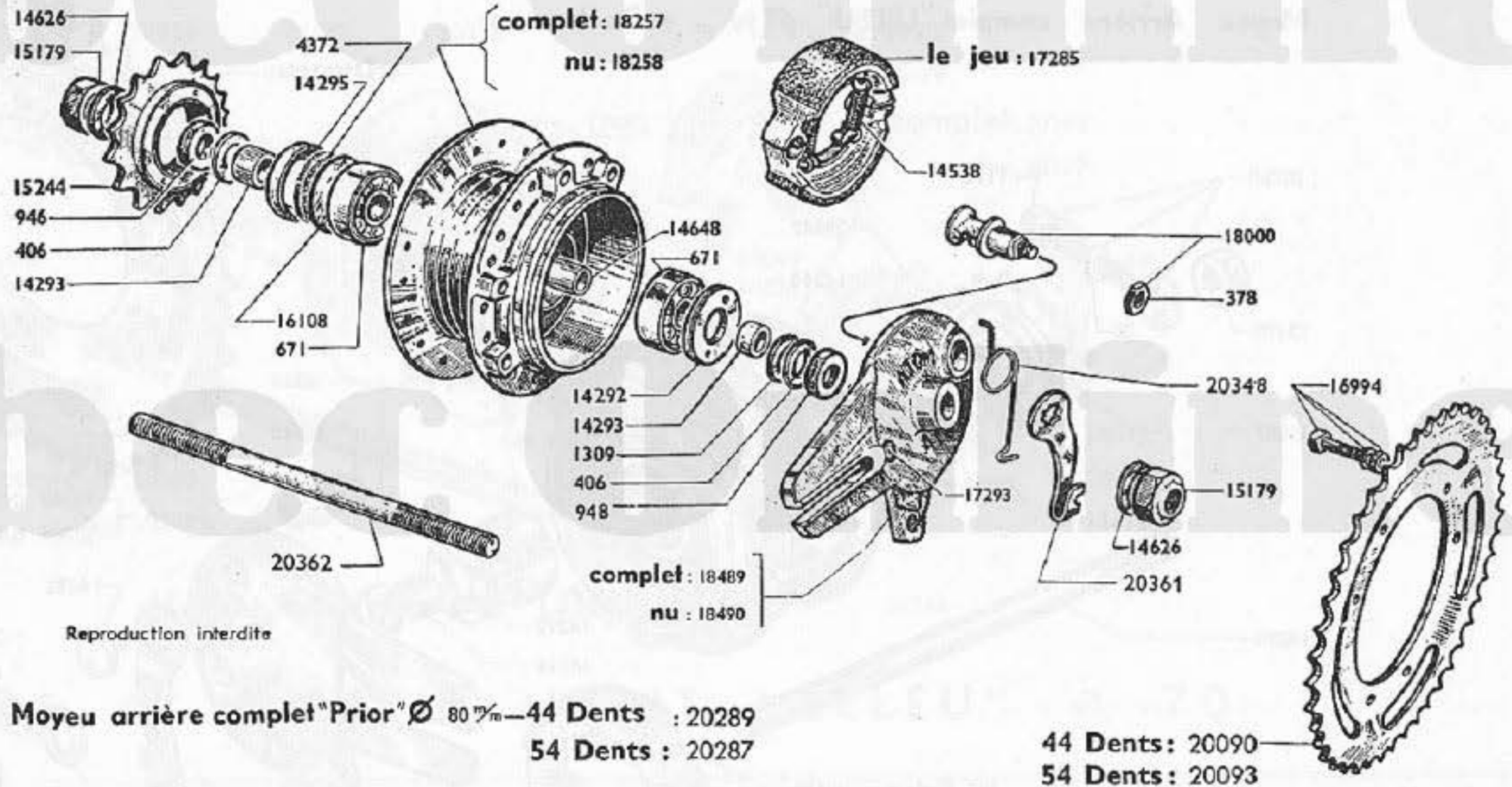
Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
ROUE AR - LELEU							
17859	36	Ecrou de rayon jauge 18..... (C. 20)		14632	1	Vis de fix. levier de came.....	
19751	1	Ruban de jante de 16".....		14648	1	Entretoise des roulements L = 53%.....	
20739	S.E.	Roue arrière complète 44 dents Leleu.....		15179	2	Ecrou de roue AR Ø 10..... (C. 10)	
20742	1	Jante de 17x2.....		16057	1	Roue libre 16 dents 34,7x100.....	
20743	36	Rayon 17x17x18 - L = 177..... (C. 50)		16994	6	Boulon fix. pignon AR Ø 6x100x20..... (C. 10)	
20744	1	Chambre à air de 2x17.....		17246	1	Levier came frein arrière.....	
20746	1	Enveloppe de 2x17 noire.....		20378	1	Paire de mâchoires Ø 70..... (C. 5P)	
MOYEU LELEU Ø 70							
20	2	Rondelle plate Ø 6..... (C. 25)		20740	S.E.	Moyeu AR complet Ø 70 Leleu 44 dents.....	
671	1	Roulement de 10x30x9 Côté pignon.....		20741	1	Pignon AR 44 dents.....	
1176	2	Ecrou de 6% x 100 « Nylstop »..... (C. 10)		20763	S.E.	Flasque de frein AR complet Leleu Ø 70 axe Ø 10..	
14290	1	Axe de moyeu AR nu Ø 10%.....		20764	1	Flasque de frein AR nu Leleu Ø 70 axe Ø 10.....	
14292	1	Ecrou de blocage roulement.....		20767	1	Ecrou de blocage roulement Ø 10x100 SP/19 épais. 5	
14294	2	Entretoise Ø 10x16 épais. = 10,5.....		20768	1	Roulement de 10x30x9 - 1 face étanche côté roue libre	
14538	2	Ressort des mâchoires..... (C. 10)		20769	2	Tendeur de roue avec écrou Nylstop..... (C. 5)	
				20788	S.E.	Corps de moyeu AR complet.....	
				20792	1	Came de frein AR avec écrou..... (C. 3)	

MOBYLETTE

Types 40 T - 40 TS - 40 TL - 40 VS - 40 VL

ROUE ET MOYEU ARRIÈRE "PRIOR"

Ø 80 ^{mm}/_m



Reproduction interdite

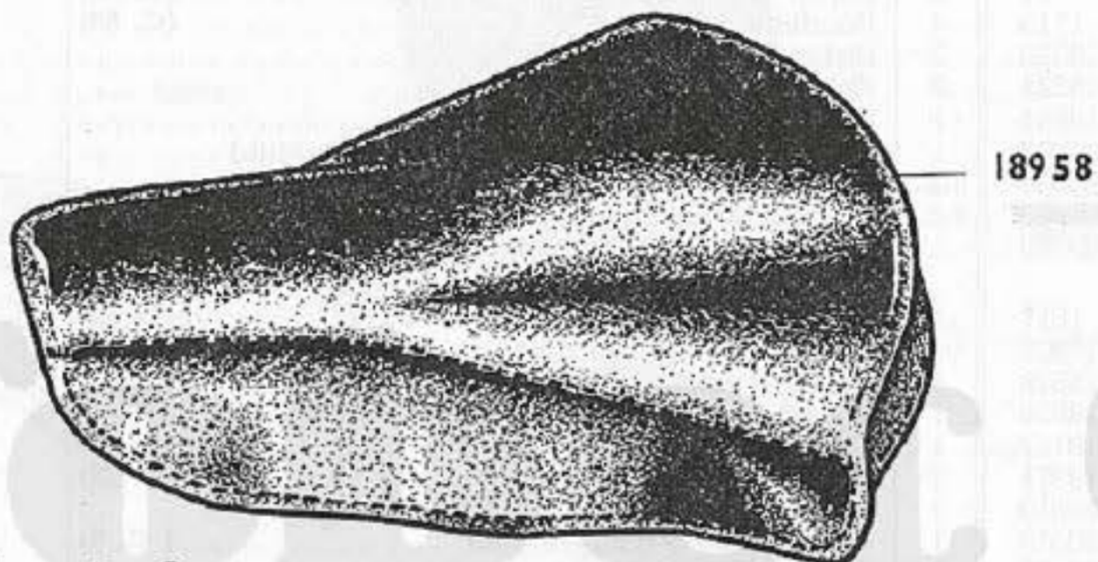
Moyeu arrière complet "Prior" Ø 80 ^{mm}/_m - 44 Dents : 20289
54 Dents : 20287

44 Dents : 20090
54 Dents : 20093

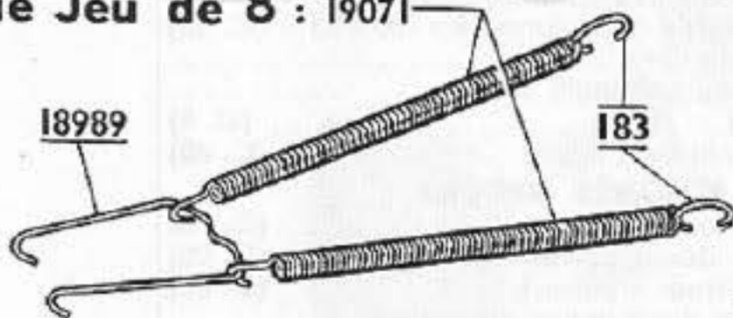
Número Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Número Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
ROUE							
17869	36	Ecrou de rayon, jauge 18..... (C. 20)		14538	2	Ressort des mâchoires..... (C. 10)	
19761	1	Ruban de jante.....		14648	1	Entretoise des roulements - L = 53 ^{mm}	
20742	1	Jante de 17x2.....		15179	2	Ecrou de roue AR Ø 10x100..... (C. 10)	
20744	1	Chambre à air de 17x2.....		15244	1	Roue libre 18 dents 34,7x100.....	
20794	S.E.	Roue AR complète 44 dents.....		16108	1	Joue de feutre Ø 16,5x30x5/10.....	
20956	36	Rayon de 17x17x18 L = 174..... (C. 50)		16994	6	Boulon tête carrée fix. pignon AR 6x100x20... (C. 10)	
21033	S.E.	Roue AR complète 54 dents.....		17285	S.E.	Jeu de mâchoires Ø 80 « PRIOR »..... (C. 5P)	
MOYEU ARRIÈRE COMPLET « PRIOR » Ø 80 ^{mm}/_m							
378	1	Ecrou de came Ø 7x100.....		17293	1	Point fixe à r.ver.....	
406	4	Rondelle de moyeu 10x18x10/10..... (C. 20)		18000	1	Came de frein AR a/écrou..... (C. 3)	
671	2	Roulement de 10x30x9.....		18257	S.E.	Corps de moyeu AR complet sans pignon.....	
946	1	Ecrou de moyeu 10x100x8 ^{mm}		18258	1	Corps de moyeu AR nu sans pignon.....	
948	1	Ecrou de blocage int. 10x100x4.....		18489	S.E.	Flasque des mâchoires complet Ø 80 ^{mm}	
1309	1	Rondelle de moyeu 10x18x10/10.....		18490	1	Flasque des mâchoires nu Ø 80 ^{mm}	
4372	1	Feutre.....		20090	1	Pignon AR 44 dts - alés. = 94 ^{mm} / _m - 40 TS - 40 TL - 40 T.	
14292	1	Ecrou de blocage roulement.....		20093	1	Pignon AR 54 dents - alés. 94 ^{mm} / _m - 40 VS - 40 VL.....	
14293	2	Entretoise de moyeu Ø int. = 10 ^{mm} - épais. = 6 ^{mm}		20287	S.E.	Moyeu AR compl. a/pignon 54 dents.....	
14295	1	Cache-poussière Ø ext. = 30 ^{mm}		20289	S.E.	Moyeu AR compl. a/pignon 44 dents.....	
				20348	1	Ressort de rappel levier came frein AR..... (C. 5)	
				20361	1	Levier de came frein AR « PRIOR ».....	
				20362	1	Axe de moyeu AR nu Ø 10 ^{mm} L = 168,5.....	

Reproduction interdite

SELLE (dessus Noir)



le Jeu de 8 : 19071

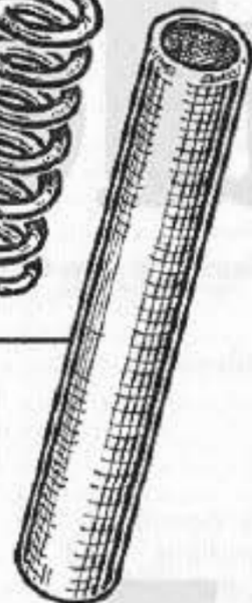


18989

183

18988

14417

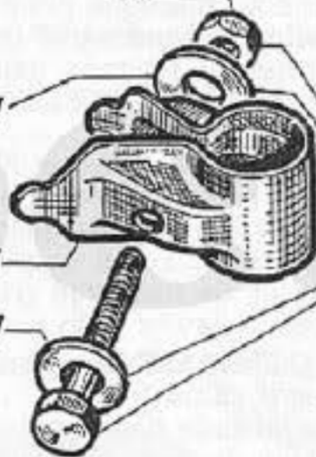


16947

18987

16947

36

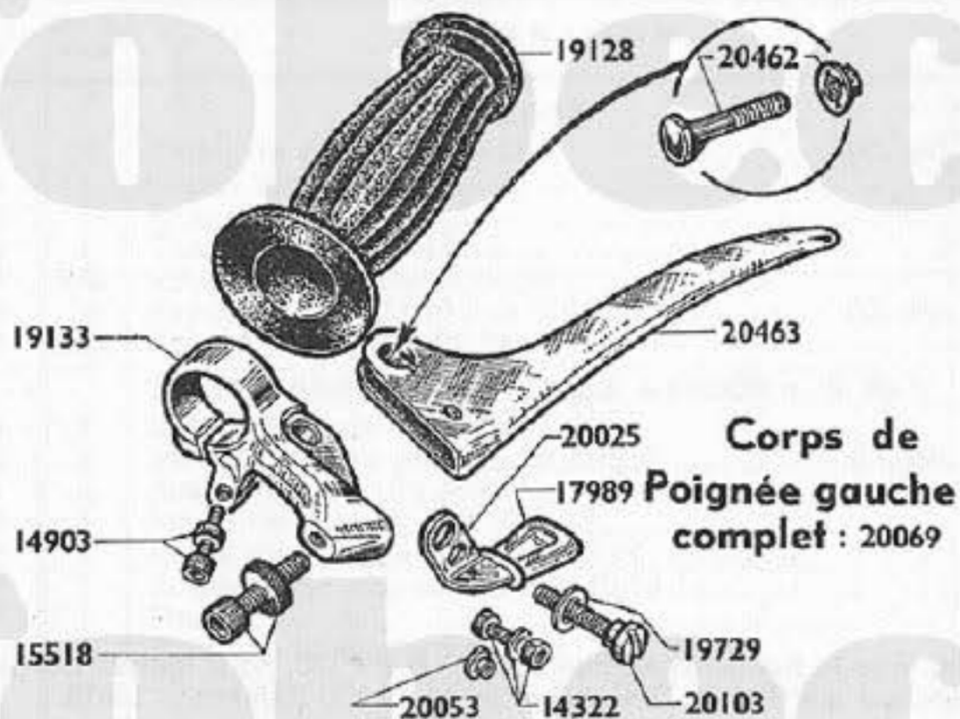
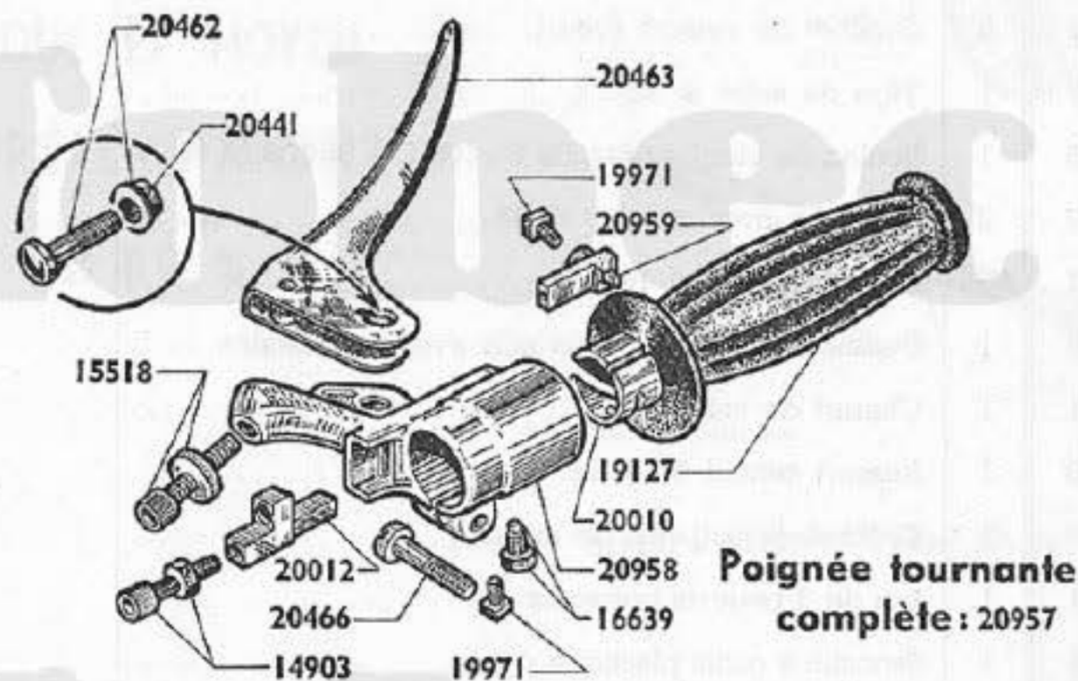
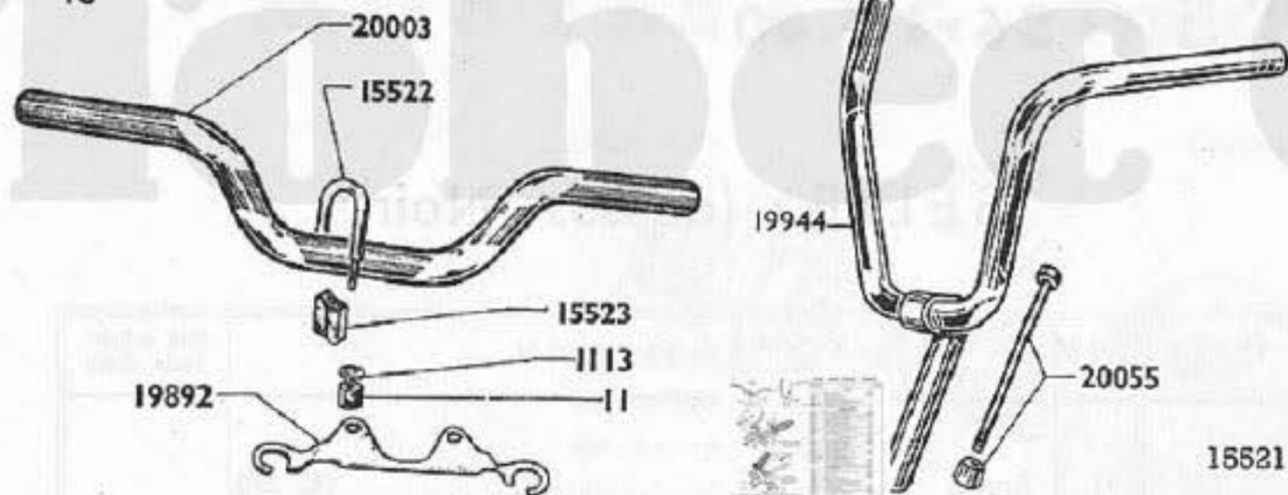


15875

Selle complète: 18957

Numéro Pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
36	1	Ecrou \varnothing 8x100..... (C. 20)	
183	8	Crochet de ressort (court)..... (C. 10)	
14417	1	Tige de selle \varnothing 25,5%.....	
15875	1	Boulon de chariot de selle 8x100 L = 56 NOTA (C. 4)	
16947	2	Rondelle pour boulon 15875..... (C. 10)	
18957	S.E.	Selle complète à bascule.....	
18958	1	Dessus de selle plastique noir avec intercalaire.....	
18987	1	Chariot de selle	
18988	1	Ressort central de selle.....	
18989	1	Crochet (avant) nez de selle.....	
19071	1	Jeu de 8 ressorts horizontaux.....	
19171	1	Sacoche à outils plastique noir.....	

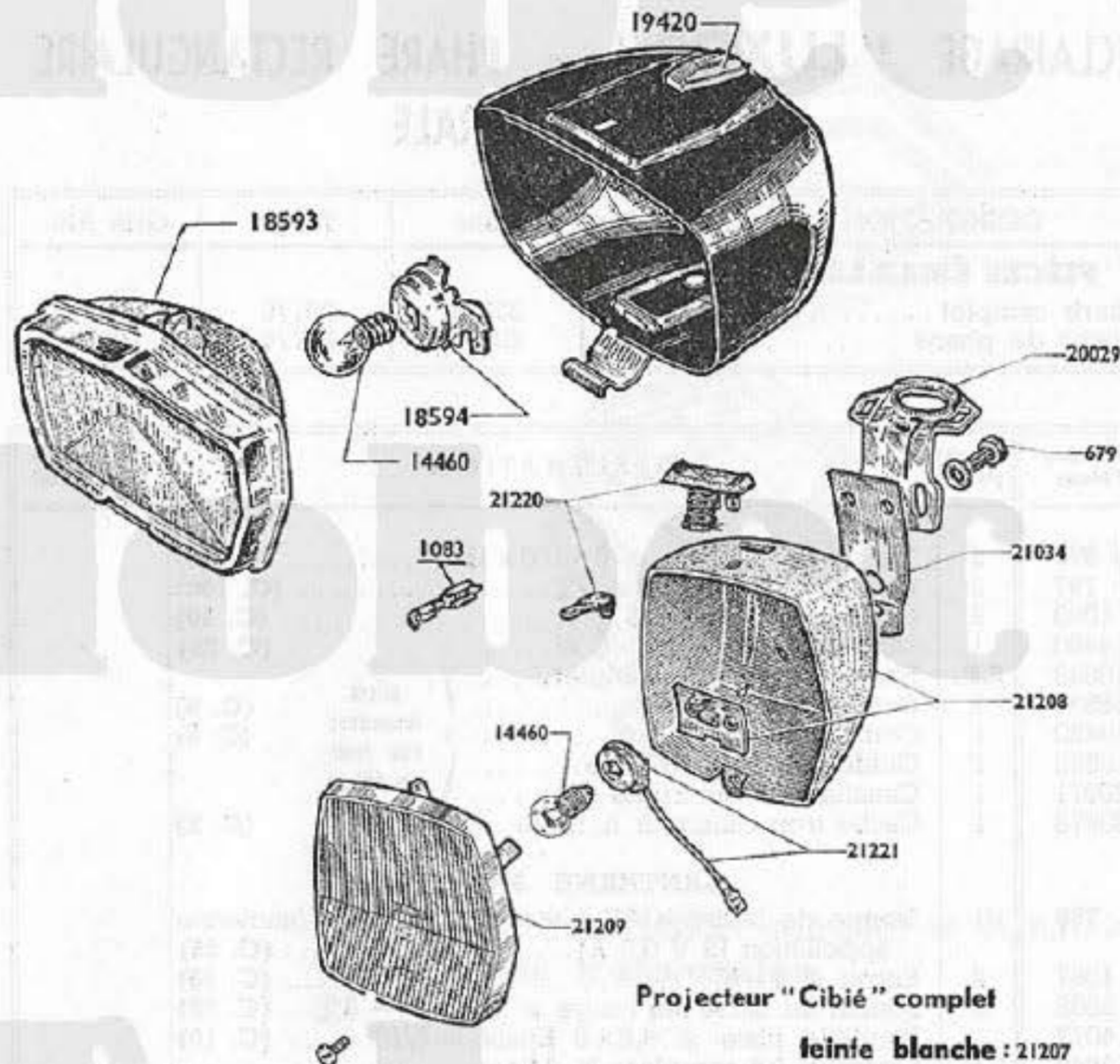
NOTA. - Bien que le boulon d'origine soit de \varnothing 8x125, nous fournissons le boulon standard aux Pièces Détachées de \varnothing 8x100 Référence 15875.



Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
GUIDON			
11	4	Ecrou \varnothing 7x100.....	(C. 50)
1113	4	Rondelle « Nomel » \varnothing 7.....	(C. 50)
15522	2	Etrier fixation (jeu de 2).....	
15523	2	Cale d'étrier.....	
19944	1	Guidon nu (scurche emboutie).....	
20003	1	Cintre de guidon nu (fourche télescopique).....	
20004	S.E.	Complément pour guidon nu.....	
20055	S.E.	Fixation cpte guidon sur fourche.....	
20055	1	Vis expandeur avec cône L = 160 %.....	
POIGNÉE DROITE			
1511	1	Ecrou auto freiné Serpress \varnothing 5x80.....	(C. 10)
14903	1	Barillet réglage décompresseur.....	(C. 25)
15518	1	Barillet réglage frein a/écrou.....	(C. 25)
16639	1	Vis de positionnement a/écrou \varnothing 5x90x12,5.....	(C. 20)
19127	1	Poignée caou. c. droit (noire).....	
19971	2	Vis tête carrée \varnothing 4x75x8.....	(C. 20)
20010	1	Manchon de poignée tournante.....	
20012	1	Courseur de décompresseur.....	(C. 5)
20463	1	Levier de frein tôle (reversible).....	
20466	1	Vis de fixation corps de poignée 6x100x23.....	(C. 10)
20957	S.E.	Poignée tournante cpte.....	
20958	1	Corps de poignée tournante.....	
20959	1	Courseur des gaz.....	(C. 5)
20960	1	Axe de levier frein avec écrou.....	(C. 25)
POIGNÉE GAUCHE			
14322	1	Serre câble starter.....	(C. 25)
14903	1	Barillet réglage décompresseur.....	(C. 25)
15518	1	Barillet réglage frein a/écrou.....	(C. 25)
17989	1	Embout plastique pour levier de starter.....	
19128	1	Poignée caoutchouc (noire).....	
19133	1	Corps de poignée gauche.....	
19729	1	Rondelle « ONDUFLEX » \varnothing 8x13.....	(C. 10)
20025	1	Levier de starter.....	(C. 5)
20053	1	Tourillon pour levier 20025.....	(C. 5)
20054	S.E.	Levier de starter complet.....	
20069	S.E.	Corps de poignée gauche complet.....	
20103	1	Vis de fix. corps de poignée.....	(C. 10)
20463	1	Levier de frein tôle (réversible).....	
20960	1	Axe de levier frein avec écrou.....	(C.25)
COMMANDES (non représentées au dessin)			
716	2	Serre câble frein.....	(C. 25)
14334	1	Commande des gaz.....	
14845	1	Câble de frein AV (fourche emboutie).....	(C. 5)
14927	1	Câble des gaz.....	(C. 10)
14927	1	Câble d'air.....	(C. 10)
14974	1	Câble de décompresseur.....	(C. 10)
15576	1	Commande d'air cpte.....	
15578	1	Commande de décompresseur complète.....	
15579	1	Commande de frein avant complète - 40 T.....	
15580	1	Commande de frein arrière complète.....	
15599	1	Câble de frein AV (fourche télescopique).....	(C. 5)
15600	1	Câble de frein AR.....	(C. 5)
15792	1	Commande de frein avant compl. (fourche emboutie).....	
16944	1	Butée de gaine - Décompresseur.....	(C. 10)
19892	1	Guide gaines sur fourche.....	

NOTA - Depuis Mai 1970, l'axe de levier n° 20462 (7x100) et l'écrou "TWIX" n° 20441 (7x100) sont remplacés par l'axe de levier n° 20960 (5x80) et l'écrou n° 1511 (5x80). Leviers de frein inchangés.

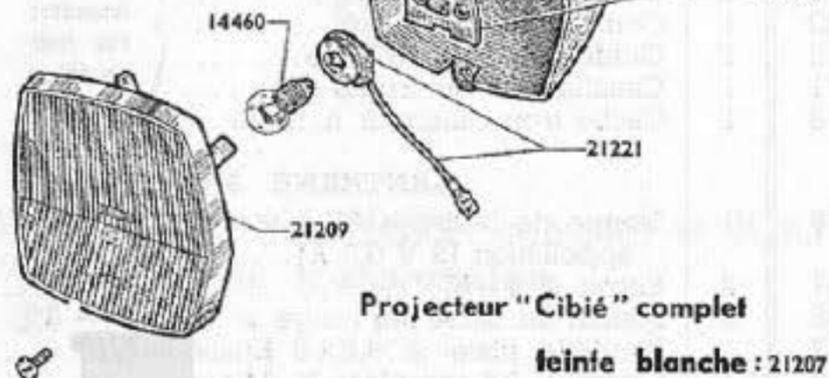
ECLAIRAGE "LUXOR" - FIXATION SUR DIRECTION



Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
679	2	Vis de fix. \varnothing 6x100x15.....	(C. 10)
797	2	Rondelle « Blocfor » \varnothing 6 $\frac{3}{4}$	(C. 100)
1083	2	Cosse clips largeur 5 $\frac{1}{2}$	(C. 10)
14460	1	Lampe de phare 6 V - 6 W.....	(C. 25)
18593	S.E.	Ensemble optique complet.....	
18594	1	Douille porte lampe.....	(C. 5)
19420	1	Commutateur cpt.....	(C. 5)
20871	1	Canalisation électrique cpte (non représentée).....	

DÉSIGNATION	Nbre pièces	Blanc	Gris Aluminium
PIÈCES ÉMAILLÉES			
Phare complet.....	S.E.	19929	20338
Corps de phare.....	1	19930	20339

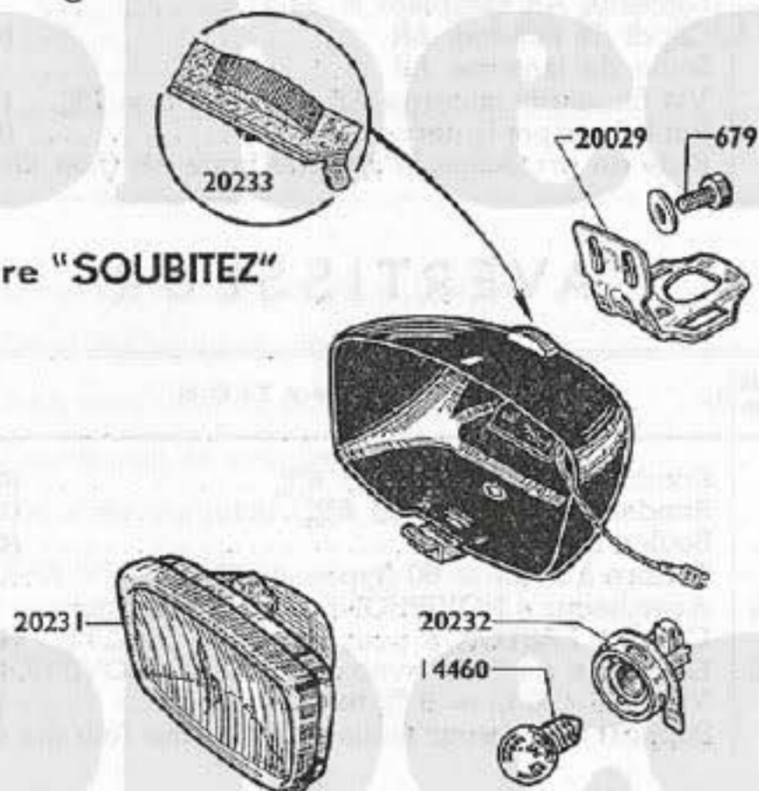
PROJECTEUR "CIBIÉ" COMPLET - TEINTE BLANCHE 40 L



Projecteur "Cibié" complet
teinte blanche : 21207

Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
679	2	Boulon de 6x100x16.....	(C. 10)
1172	2	Rondelle "Nomel" \varnothing 6.....	(C. 50)
14460	1	Ampoule de phare jaune 6 V-6 W.....	(C. 25)
20029	1	Support de phare.....	
21034	1	Support avertisseur.....	
21207	S.E.	Projecteur complet.....	
21208	1	Corps de phare plastique.....	
21209	1	Ensemble optique.....	
21220	1	Commutateur « CIBIÉ » avec languette.....	
21221	1	Douille porte lampe avec fil.....	

Phare "SOUBITEZ"



ECLAIRAGE "SOUBITEZ"

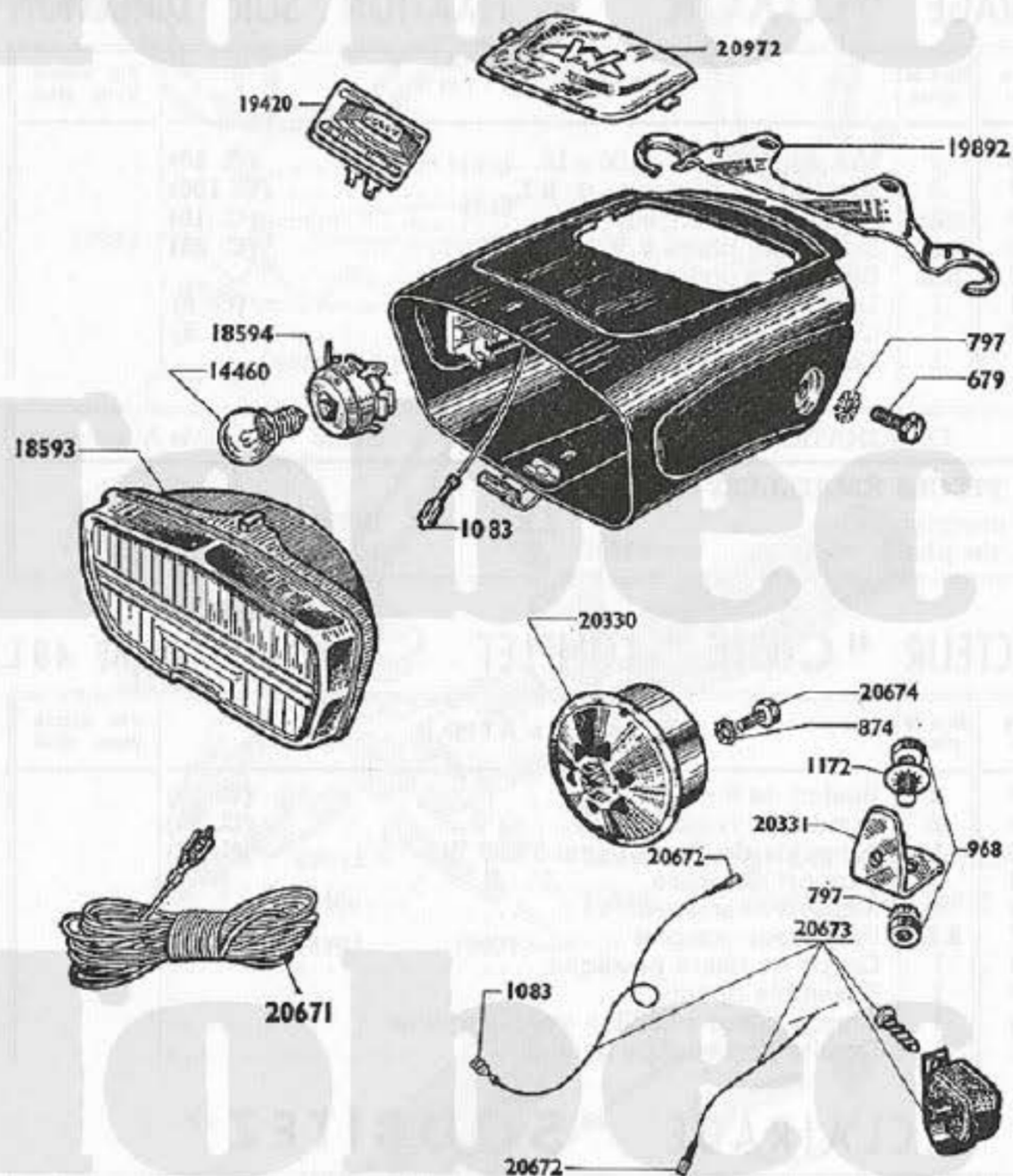
Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
ECLAIRAGE AVANT SOUBITEZ			
679	2	Boulon fix phare \varnothing 6x100x15.....	(C. 10)
1172	2	Rondelle NOMEL \varnothing 6.....	(C. 50)
14460	1	Lampe de phare jaune - 6 V - 6 W.....	(C. 25)
20029	1	Support de phare.....	
20231	S.E.	Ensemble optique complet.....	
20232	1	Douille porte lampe.....	
20233	1	Commutateur.....	(C. 5)

DÉSIGNATION	Nbre pièces	Blanc	Gris Aluminium
PIÈCES ÉMAILLÉES			
Phare complet.....	S.E.	20225	20304
Corps de phare.....	1	20226	20305

MOBYLETTE

Types 40 T - 40 TS - 40 TL - 40 VS - 40 VL

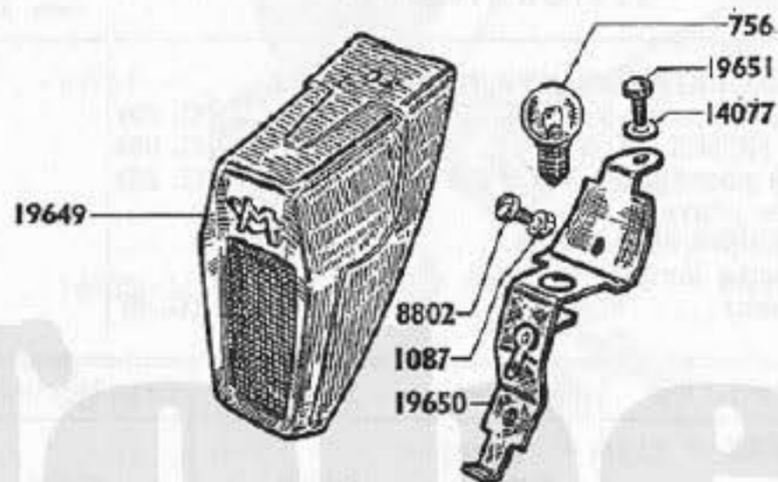
ECLAIRAGE "LUXOR" - PHARE RECTANGULAIRE FIXATION LATÉRALE



DÉSIGNATION	Nbre pièces	Blanc	Tango	Gris Alu.
PIÈCES ÉMAILLÉES				
Phare complet.....	S.E.	20318	20775	20086
Corps de phare.....	1	20319	20776	20087

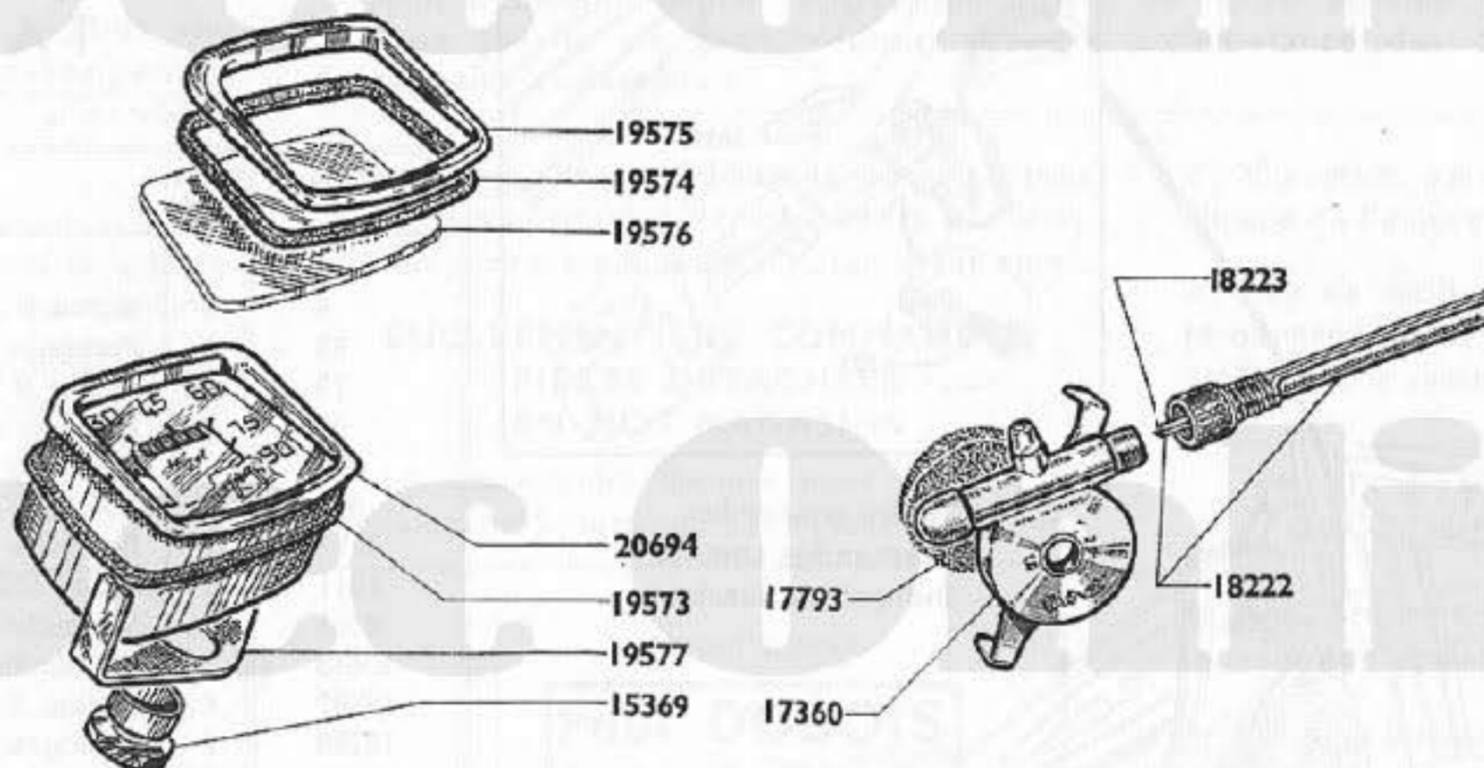
Numéro Pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente Détail	
679	2	Vis de fix. latérale $\varnothing 6 \times 100 \times 15$	(C. 10)	
797	2	Rondelle « Blocfor » $\varnothing 6 \frac{3}{4}$	(C. 100)	
1083	2	Cosse clips largeur $5 \frac{1}{2}$	(C. 10)	
14460	1	Lampe de phare 6 V - 6 W.....	(C. 25)	
18593	S.E.	Ensemble optique complet.....	pièces communes aux trois modèles	
18594	1	Douille porte lampe.....		(C. 5)
19420	1	Commutateur cpt.....		(C. 5)
19892	1	Guide-gaine sur fourche.....	(C. 2)	
20671	1	Canalisation électrique cpte.....		
20972	1	Cache trou compteur n. mdle ...		
LANTERNE ARRIÈRE				
756	1	Lampe de lanterne AR à visser 6 V 1,8 W (ancienne appellation 12 V 0,5 A).....	(C. 25)	
1087	2	Ecrou $\varnothing 4 \times 75$	(C. 10)	
8802	2	Boulon fix. socle feu rouge $\varnothing 4 \times 75$ L = $6 \frac{3}{4}$	(C. 20)	
14077	1	Rondelle plate $\varnothing 4,2 \times 8$ Epais. = $8/10$	(C. 10)	
19648	S.E.	Lanterne AR complète N. Mle.....		
19649	1	Capot de lanterne AR.....	(C. 10)	
19650	1	Socle de lanterne AR.....		
19651	1	Vis fix. capot lanterne AR $\varnothing 4 \times 70$ L = $7 \frac{1}{2}$	(C. 10)	
20561	1	Joint de capot lanterne AR.....	(C. 10)	
21158	1	Patte de protection fil s/garde boue AR (non illustrée)		

AVERTISSEUR



Lanterne arrière complète : 19648

Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail
797	1	Rondelle « BLOCFOR » $\varnothing 6 \frac{3}{4}$	(C. 100)
874	1	Rondelle « NOMEL » $\varnothing 5 \frac{3}{4}$	(C. 25)
968	1	Boulon $6 \times 100 \times 20$	(C. 10)
18415	1	Timbre à main $\varnothing 60$ (types standard).....	
20330	S.E.	Avertisseur « NOVIPHONE » avec contacteur.....	
20672	1	Cosse « FASTON » pour languette de $2,8 \frac{3}{4}$	(C. 10)
20673	S.E.	Ensemble de 2 fils avec contacteur « NOVIPHONE »..	
20674	1	Vis de 5×80 L. = $8 \frac{3}{4}$ fix. avertisseur.....	(C. 10)
21034	1	Support avertisseur (sous phare) (pour fourche emb.).	



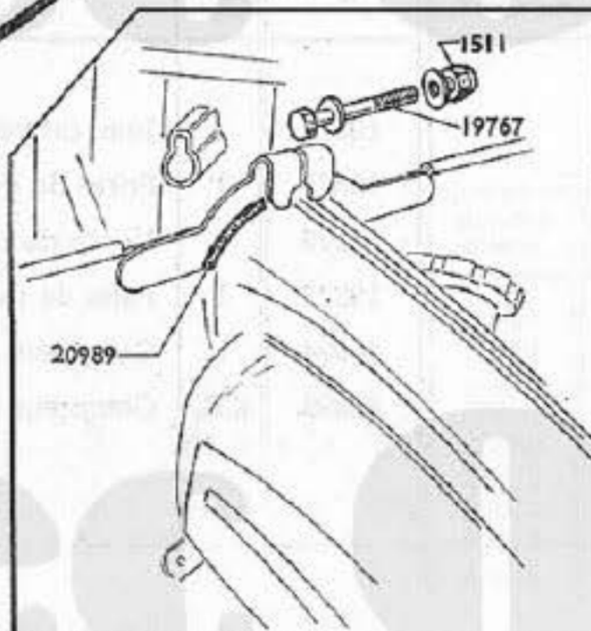
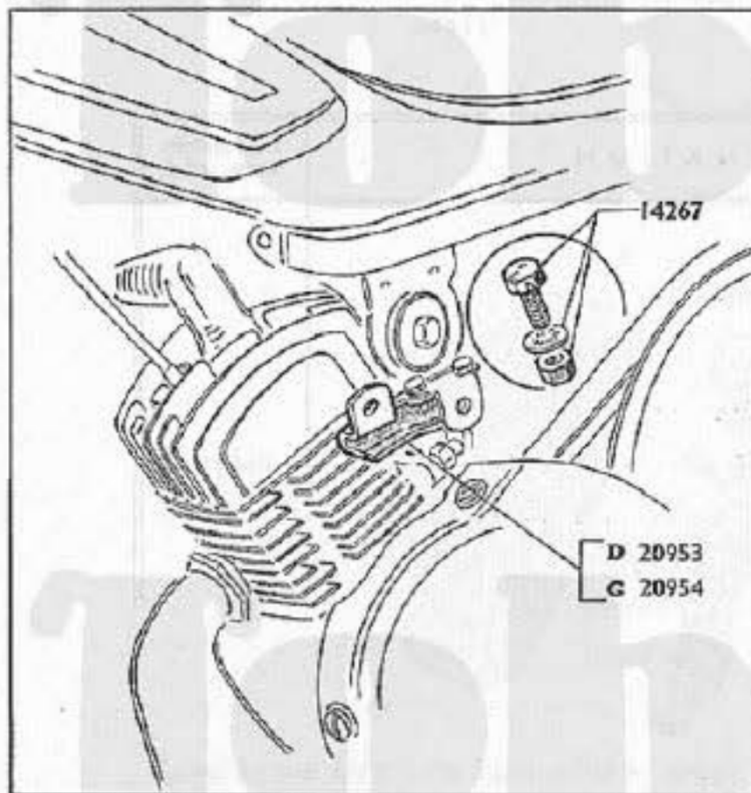
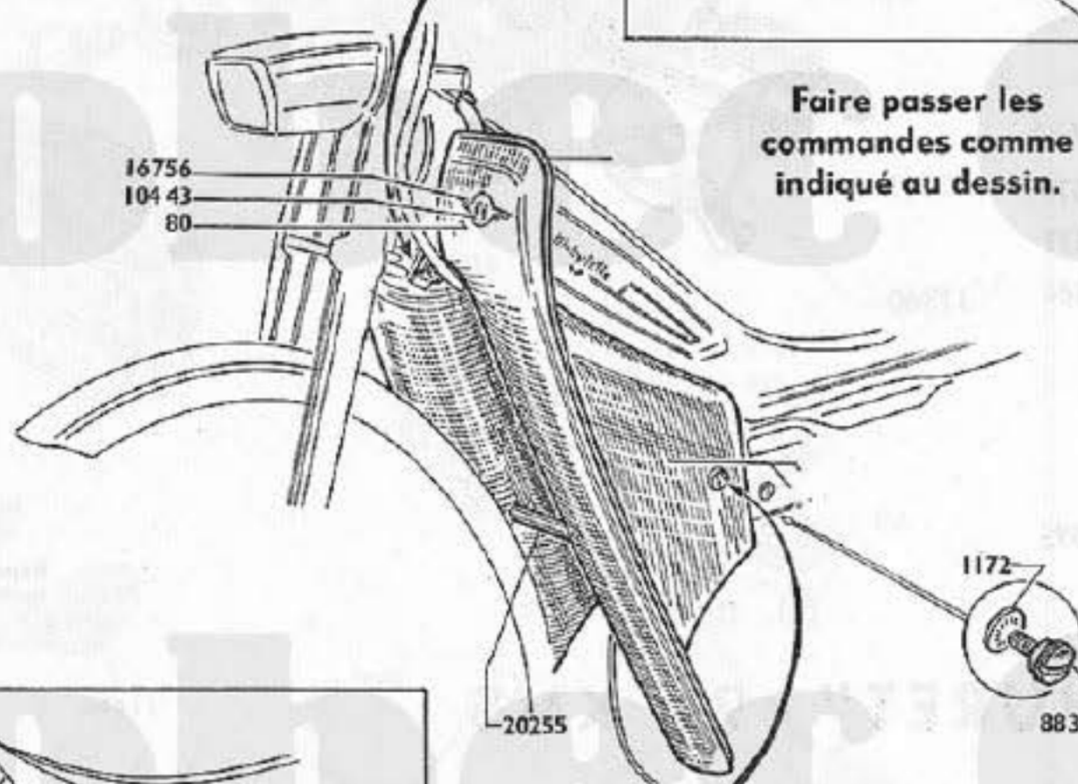
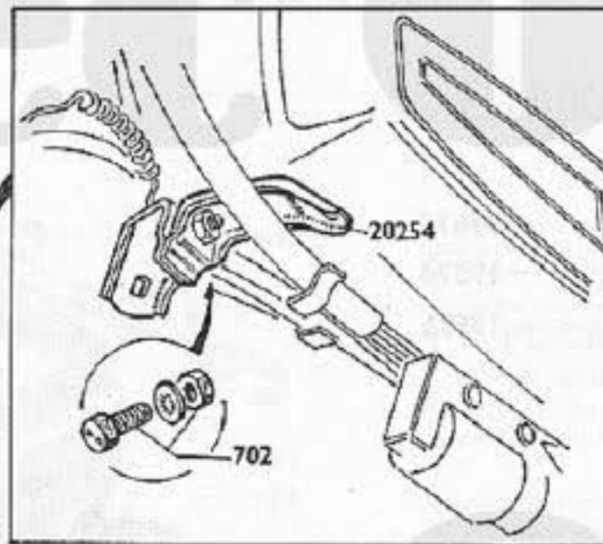
**Compteur HURET complet 90 Km.h: 20695
avec transmission**

Reproduction interdite

COMPTEUR "HURET" 90 KMS

Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION	Prix unitaire Vente détail	Numéro pièces	Nbre de pièces	DÉSIGNATION	Prix unitaire Vente détail
15369	1	Ecrou de fixation compteur 10×100		19574	1	Joint de verre de compteur	
17360	1	Démultiplicateur sur roue AV		19575	1	Porte de compteur	
17793	1	Joint pour démultiplicateur (mousse nylon).... (C. 10)		19576	1	Verre de compteur	
18222	1	Commande de compteur L. = 0,578 m		19577	1	Patte de fixation compteur	
18223	1	Câble de compteur L. = 0,598 m		20694	1	Compteur nu	
19573	1	Joint de compteur		20695	S.E.	Compteur complet	

Avant de la machine



MOBYLETTE Série 40

TABLIER

Numéro pièces	Nbre de pièces	DESIGNATION
9	1	Ecrou \varnothing 6x100x10x4 (C. 25)
52	1	Rondelle plate \varnothing 5 $\frac{3}{8}$ (C. 50)
79	4	Ecrou \varnothing 5x90 (C. 25)
80	2	Rivet de monogramme (C. 25)
702	1	Boulon \varnothing 6x100x13 (C. 10)
874	4	Rondelle «ACRO» \varnothing 5 (C. 25)
1172	7	Rondelle «NOMEL» \varnothing 8 (C. 50)
1511	1	Ecrou «SERPRESS» \varnothing 5x80 (C. 10)
8831	6	Vis moletée \varnothing 6x100 (C. 25)
10443	1	Décalcomanie sous monogramme (C. 25)
14267	4	Boulon \varnothing 5x90x10 (C. 25)
16756	1	Monogramme de tablier (C. 5)
19767	1	Vis de fix. des pattes SUP. \varnothing 5x80 L = 42 ... (C. 5)
20254	1	Patte double (C. 25)
20255	1	Tringle (C. 25)
20950	S.E.	Fixation complète de tablier (C. 25)
20951	1	Patte de fix. SUP. côté droit (C. 25)
20952	1	Patte de fix. SUP. côté gauche (C. 25)
20953	1	Patte de fix. AR. droite (C. 25)
20954	1	Patte de fix. AR. gauche (C. 25)
20989	2	Jonc fix. SUP. tablier (plastique noir) L = 32 $\frac{3}{8}$ (C. 25)

Numéro Pièces			Nbre de pièces	DÉSIGNATION
Gris élu	Tango	Blanc	S.E.	Tablier complet (sans fixation)..... (C. 25)
20250	20751	20754	1	Demi tablier côté droit (C. 25)
20251	20752	20755	1	Demi tablier côté gauche (C. 25)
20252	20753	20756	S.E.	Jeu de jons de tablier (2)..... (C. 25)
20258	21015	20258		

**NOUS VOUS SIGNALONS QUE LES TABLIERS N° 20754 Bc - N° 20751 To
CONVIENNENT AUX MODÈLES 50 L - 50 VL.**

TRÈS IMPORTANT

COMMANDES TÉLÉPHONIQUES

Nous prions instamment nos Agents de n'utiliser le téléphone que pour des petites commandes de dépannage d'extrême urgence.

1^o Toutes les commandes téléphoniques enregistrées avant 15 heures, sont, dans la mesure maximum possible, expédiées le jour même.

2^o En raison du caractère exceptionnel de ces commandes, nous regrettons de vous informer qu'aucune réclamation résultant d'une interprétation imparfaite ne pourra être prise en considération.

Afin d'obtenir toute satisfaction auprès de notre Service Pièces Détachées, nous vous prions de bien vouloir prendre connaissance des conseils qui vous sont rappelés ci-dessous :

3^o Toutefois, sur votre demande, nous pourrions attendre confirmation de votre ordre par écrit, afin de permettre une vérification avant envoi.

ENLÈVEMENT DES COMMANDES PIÈCES DÉTACHÉES EN NOS MAGASINS

1^o Les commandes doivent nous parvenir un minimum de 5 jours ouvrables avant enlèvement.

2^o N'omettez pas de nous préciser la date et l'heure de l'enlèvement probable.

3^o Afin de faciliter la répartition, nous vous recommandons de procéder à l'enlèvement, de préférence le matin.

ÉTABLISSEMENT DES BONS DE COMMANDES

1^o Nous tenons à votre disposition des carnets de bons de commande suivant modèle ci-contre.

2^o Lors d'une commande de pièce quelle qu'elle soit, n'oubliez pas de bien indiquer :

- Le numéro,
- La désignation exacte,
- Le type exact de la machine intéressée,
- Les numéros cadre et moteur dans le cas d'un dépannage.

3^o Attention, votre bon de commande ne devra mentionner aucune correspondance.

Si vous avez à nous entretenir de sujets différents, à savoir :

- Demandes de renseignements techniques,
- Demandes de renseignements commerciaux,
- Commandes de machines,
- Instructions pour réparations,
- Réponses diverses, etc...

Traitez chacun d'eux SUR UN FEUILLET SÉPARÉ, joint le cas échéant à votre bon de commande afin d'éviter des frais supplémentaires de correspondance. En procédant ainsi, votre commande ne sera pas retardée et il sera donné suite rapidement aux questions diverses, autres, par les services intéressés.

Bon de Commande Pièces Détachées du

MOTOBÉCANE



Société Anonyme au Capital de 66.000.000 F
SERVICE DES PIÈCES DÉTACHÉES
13, Rue Bourépaire - PANTIN (Seine)
R. C. Seine 54 B 7311 - TEL. 27-04, 27-67 - C. I. P. PARIS 1177-17

CACHET AGENT

Paul DUBOIS
5, Rue de Maubeuge
CAMBRAI (Nord)

GARE :

TYPE DE MACHINE	1	2	3	NUMÉRO DE LA PIÈCE	NOM DE LA PIÈCE	DÉSIGNATION

ATTENTION. - Il est de votre intérêt, afin d'éviter toute erreur d'interprétation des pièces détachées commandées de respecter les instructions ci-dessous :

1^o **Ecrire lisiblement.**

2^o **Respecter les colonnes.**

3^o **Ne rien mettre dans les colonnes hachurées, celles-ci sont réservées au Service d'Enregistrement des Pièces Détachées. La rapidité d'exécution de vos commandes est dépendante de la clarté de ce bon.**



SOCIÉTÉ ANONYME AU CAPITAL DE 41.435.150 Frs
R.C. SEINE 54 B 7011 C.C.P. PARIS 1597-97



SOCIÉTÉ ANONYME AU CAPITAL DE 7.673.900 Frs
R.C. SEINE 54 B 7009 C.C.P. PARIS 1597-98

Siège Social : **16, Rue Lesault** - 93 - PANTIN
Tél. : **845-27-94 - 845-27-67**

Adresser la correspondance Boite Postale N° 202 PANTIN

MAGASIN PIÈCES DÉTACHÉES :
13, Rue Beaurepaire — 93 - PANTIN

ATELIER DE RÉPARATIONS ET GARANTIE :
35, Rue Baudin — 93 - LE PRÉ-SI-GERVAIS

L'atelier de réparations, 35, rue Baudin, 93 - Le Pré-Saint-Gervais, est ouvert tous les jours, sauf le Samedi, de 8 h. à 11 h. et de 13 h. à 17 h. Le Vendredi fermeture à 15 heures 30.

Le service Pièces Détachées, 13, rue Beaurepaire à 93 - Pantin est ouvert tous les jours, sauf le Samedi, de 8 h. à 11 h. 30 et de 13 h. 30 à 17 h. Le Vendredi fermeture à 15 heures 30.